

# Die winterharten Gehölze des Botanischen Gartens in Braunschweig



Anja Weishaupt, Klaus Baeske,  
Christiane Evers & Dietmar Brandes

Braunschweig 1999



# **Die winterharten Gehölze des Botanischen Gartens in Braunschweig**



**Anja Weishaupt, Klaus Baeske,  
Christiane Evers & Dietmar Brandes**

**Braunschweig 1999**

**Braunschweiger Geobotanische Arbeiten**  
**Hrsg. von Dietmar Brandes**  
**Beiheft 4**

**Abbildung auf der Titelseite:**  
***Hamamelis x intermedia* (Hybrid-Zaubernuß)**

**Universitätsbibliothek**  
**der Technischen Universität Braunschweig**  
**ISBN 3-927115-37-1**

## Vorwort

Der Braunschweiger Botanische Garten wurde 1840 gegründet. Sein unverwechselbarer Charme wird durch die Lage am Okerufer sowie durch den alten Baumbestand geprägt. Der Garten dient deswegen nicht nur den Zwecken von Lehre und Forschung, sondern er ist als grüne Oase, als kleines Paradies in der Großstadt auch Anziehungspunkt für die Braunschweiger Bevölkerung.

Auf vielfachen Wunsch legen wir hiermit ein Verzeichnis der im Freien kultivierten Gehölzarten des Gartens vor. Die Gehölze stammen fast ausschließlich aus Eurasien und Nordamerika; die Südhälfte der Erde ist kaum vertreten. Im Vergleich zu mitteleuropäischen Wäldern ist der Gehölzartenreichtum des Gartens gewaltig. Wie ist diese hohe Artendiversität zu erklären? Zum einen wurden pflanzengeographische Barrieren von Menschen überwunden, wobei insbesondere Arten ähnlicher Klimazonen Nordamerikas und Ostasiens eingeführt wurden, zum anderen wird Konkurrenz zwischen den einzelnen Individuen peinlich vermieden; von einem Gleichgewichtszustand sind wir also weit entfernt. Auch bei intensiver gärtnerischer Pflege und geschicktem Ausnutzenkleinklimatischer Sonderstandorte bleibt die Frostresistenz jedoch der wichtigste Faktor, der die Kultivierung von Gehölzen begrenzt. Unsere Gehölze müssen ein mittleres jährliches Minimum der Lufttemperatur von etwa  $-18^{\circ}$  bis  $-15^{\circ}$  ertragen können (Winterhärtezone 7b).

Das Artenverzeichnis wurde von Frau Dipl.-Biol. Anja Weishaupt erstellt, für die mühevollen Arbeit des Nachbestimmens der einzelnen Arten sei ihr ebenso gedankt wie den „Freunden des Braunschweiger Botanischen Gartens e.V.“ für die finanzielle Unterstützung. Klaus Baeske, der Technische Leiter des Botanischen Gartens, lieferte wesentliche Ergänzungen. Die redaktionelle Überarbeitung erfolgte durch Frau Dr. Christiane Evers, die auch die Druckvorlage sowie die Vorlagen für die Farabbildungen lieferte.

1912 veröffentlichte Theodor Jenner eine Gehölzflora unter dem Titel „Benennung der im Freien aushaltenden Holzgewächse in Braunschweig und seiner weiteren Umgebung“. Diese erste und bislang einzige Gehölzliste von Braunschweig umfaßte auch den Botanischen Garten. Das Herbar von Theodor Jenner befindet sich im Besitz des Botanischen Instituts, damit auch die

---

Belegsammlung für seine Gehölzliste. Im Anhang sind daher einige Herbarbelege von Gehölzen, die damals im Braunschweiger Botanischen Garten kultiviert wurden, wiedergegeben. Für die Anfertigung der Photographien danke ich Frau Annette Kaiser.

Dietmar Brandes

## Hinweise zum Benutzen der Liste

Die Kartierung der Bäume, Sträucher und Halbsträucher des Braunschweiger Botanischen Gartens erfolgte von April bis Oktober 1996. Nicht erfaßt wurden dabei die Bambus-Arten sowie alle Gehölze, die wegen ihrer mangelnden Winterhärte in Kübeln kultiviert und während der Frostperiode in Gewächshäuser überführt werden müssen. Da das Arteninventar eines Botanischen Gartens jedoch einerseits durch Neupflanzungen und andererseits durch Rodungen alter, kranker, oder abgestorbener Gehölze einem ständigen Wandel unterliegt, kann eine Sippenliste wie z. B. die hier vorliegende nur für einen begrenzten Zeitraum aktuell sein. Dies gilt in besonderem Maße für das Erweiterungsgelände des Braunschweiger Botanischen Gartens, das im Laufe der kommenden Jahre wahrscheinlich noch vielen Veränderungen unterworfen sein wird.

Die Nomenklatur der Arten sowie die Zuordnung zu Familien richtet sich im wesentlichen nach ROLOFF & BÄRTELS (1996). Aus dieser Flora stammen auch die meisten Angaben zu Herkunft und der natürlichen Verbreitung sowie zur Blütezeit der Gehölze. Auch die Angaben zur Einbringung sind aus dieser Quelle übernommen. Im übrigen wurde die Nomenklatur von ENCKE, BUCHHEIM & SEYBOLD (1994) berücksichtigt. Neben der Gehölzflora von ROLOFF & BÄRTELS (1996) wurde in Zweifelsfällen auch die Gehölzflora von FITSCHEN (1990) zur Bestimmung herangezogen.

Die Liste ist alphabetisch nach Pflanzenfamilien und innerhalb der Familien alphabetisch nach Gattungen und Arten sortiert. Die einzelnen Einträge enthalten in der Regel folgende Informationen:

<b>Wissenschaftlicher Name</b> mit Autorenangabe	<b>Deutscher Name</b>
Verbreitungsgebiet	
Blütezeit	
Abteilungen im Botanischen Garten, in denen die Sippe zu finden ist	

Den Geflogenheiten des Botanischen Gartens folgend sind Cultivare mit „cv.“ gekennzeichnet; der Sortenname ist in einfache Anführungsstriche gesetzt. Ist bei Cultivaren ein Verbreitungsgebiet angegeben, so bezieht es sich auf die Wildformen bzw. Elternarten.

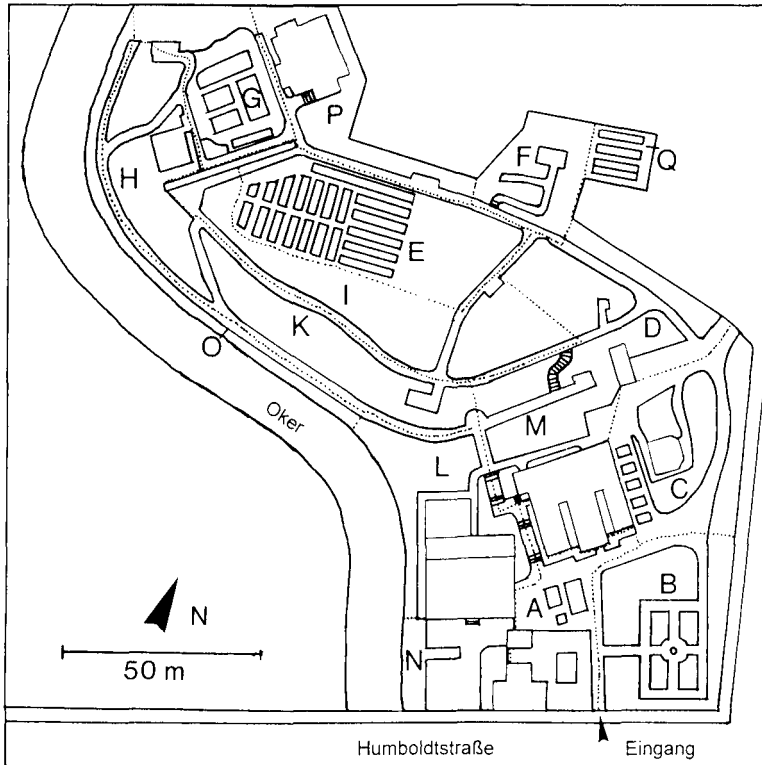
---

Die Abteilungen des Botanischen Gartens sind aus den Lageplänen (S. 5, 6) ersichtlich, hier wurden möglichst die vorhandenen Wege als Abgrenzung verwendet. In der Gehölzliste werden die Abteilungen und damit die Fundorte mit den folgenden Großbuchstaben angegeben:

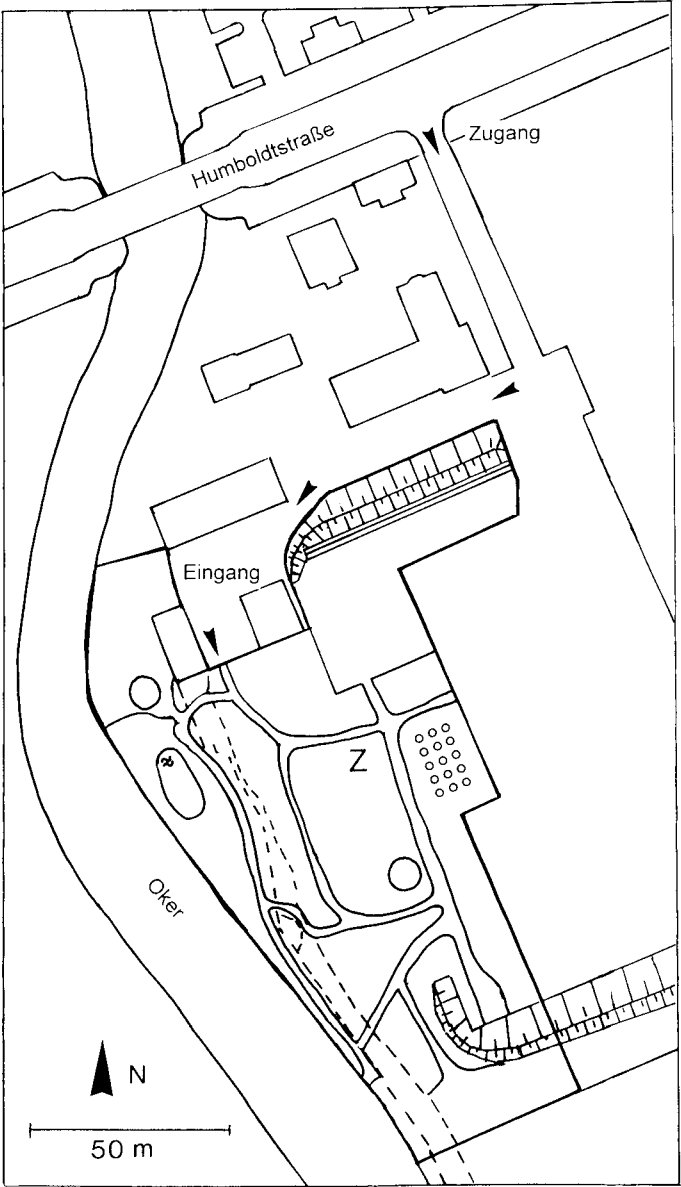
- A Eingangsbereich mit Gewächshäusern
- B Bauerngarten
- C Arboretum am Flößerhaus
- D Arboretum
- E System
- F Alpinum
- G Hartlaubgehölze
- H Rosarium
- I Wasser und Sumpfpflanzen
- K Waldhang
- L Heide und Moorpflanzen
- M Farnschlucht und Wasserfall
- N Hof des Botanischen Institutes Humboldtstraße 1
- O Okerufer
- P am Haus Gaußstraße 7
- Q Anzuchtgelände
- Z Erweiterungsgelände



## Lageplan: Alter Botanischer Garten



# Lageplan: Erweiterungsgelände



# Liste der Gehölze des Botanischen Gartens

## Verholzte Blütenpflanzen (Angiospermae)

ACERACEAE	AHORNGEWÄCHSE
-----------	---------------

***Acer campestre* L.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten:

**Feld-Ahorn**

Europa, N-Afrika, Kleinasien, Kaukasus,  
N-Iran

mit den Blättern im Mai

I, K, M, Z.

***Acer crataegifolium***

Sieb. et Zucc.

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten:

**Weißdornblättriger Ahorn**

Japan: Honshu, Shikoku, Kyushu

mit den Blättern im Mai

A.

***Acer negundo* L.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten:

**Eschen-Ahorn**

N-Amerika: Neuengland bis S-Ontario und  
Minnesota, Manitoba und Alberta, südlich  
bis Florida, Texas, Arizona, Nevada und  
Kalifornien; Mexico bis Guatemala; in  
Oregon, Washington, O-Kanada und Europa  
eingebürgert

vor den Blättern im März-April

C.

***Acer platanoides* L.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten:

**Spitz-Ahorn**

Europa, Kleinasien, Kaukasus, N-Iran

vor den Blättern im April

C, D, L, N, Z.

*Acer pseudoplatanus* L.

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: O, Z.

**Berg-Ahorn**

Europa, Kaukasus, Kleinasien

nach den Blättern im Mai

O, Z.

*Acer saccharinum* L.

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: D.

**Silber-Ahorn**

N-Amerika: New Brunswick bis Minnesota  
und South Dakota, südlich bis Florida,

Louisiana und Oklahoma

Februar-März, lange vor den Blättern

D.

*Acer tataricum* L.

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: C.

**Tatarischer Steppen-Ahorn**

Östliches M-Europa, SO-Europa, W-Asien

nach den Blättern im Mai

C.

**ACTINIDIACEAE**

**STRALENGRIFFELGEWÄCHSE**

*Actinidia arguta*

(Sieb. et Zucc.) Planch. ex Miq.

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: E.

**Scharfzähniger Strahlengriffel, Mini-Kiwi**

China, Korea, Japan

Juni

E.

## AGAVACEAE

## AGAVENGEWÄCHSE

*Yucca filamentosa* L.

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: A, K.

**Fädige Palmlilie**

USA: New Jersey, südlich bis Georgia,  
Florida und Missouri

Juli-August

## ANACARDIACEAE

## SUMACHGEWÄCHSE

*Rhus typhina* L.

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: C.

**Hirschkolben-Sumach, Essigbaum**

N-Amerika: Quebec bis Ontario und  
Minnesota, südlich bis N-Carolina,  
Tennessee und Iowa

Juni-Juli

## APOCYNACEAE

## HUNDSGIFTGEWÄCHSE

*Vinca minor* L.

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: Z.

**Kleines Immergrün**

S-, M- und W-Europa, östlich bis Litauen  
und Krim, Kaukasus, Kleinasien

März-Juni, September

---

**AQUIFOLIACEAE****STECHEHÜLSENGEWÄCHSE*****Ilex aquifolium* L.**

Verbreitungsgebiet:

**Gemeine Stechpalme**Atlantisches Europa, westliches und  
zentrales Mittelmeergebiet, N-Afrika,  
Kleinasien bis N-Persien

Blütezeit:

Mai-Juni

Abteilungen im Bot. Garten:

D, F, K, P, Z.

***Ilex crenata* Thunb.**

cv. 'Conrexa'

Bemerkung:

**Japanische Stechpalme**

Kulturform

Verbreitungsgebiet:

Japan

Blütezeit:

Mai-Juni

Abteilungen im Bot. Garten:

A.

***Ilex crenata* Thunb.**

cv. 'Rotundifolia'

Bemerkung:

**Japanische Stechpalme**

Kulturform

Verbreitungsgebiet:

Japan

Blütezeit:

Mai-Juni

Abteilungen im Bot. Garten:

A.

---

**ARALIACEAE****ARALIENGEWÄCHSE*****Aralia mandshurica* Maxim.**

Verbreitungsgebiet:

**Japanischer Angelikabaum, Aralie**

Ussuri, N-China, Japan, Korea

Blütezeit:

August

Abteilungen im Bot. Garten:

A.

***Aralia spinosa* L.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: L.

**Herkuleskeule**

USA: New Jersey und Pennsylvania bis Missouri, südlich bis Florida und Texas; in New York und Connecticut eingebürgert

Juli-August

***Eleutherococcus senticosus***

(Rupr. et Maxim. ex Maxim.) Maxim.

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: A.

**Borstige Fingeraralie, Stachelpanax**

China, Mandschurei

Juli

***Hedera helix* L.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: A, D, E, F, G, I, K, L, M, N, O, P, Q, Z.

**Gemeiner Efeu**

Europa bis W-Asien

September-Oktober

**ARISTOLOCHIACEAE**

**OSTERLUZEIGEWÄCHSE**

***Aristolochia macrophylla* Lam.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: E.

**Amerikanische Pfeifenwinde**

USA: Pennsylvania bis W-Virginia, südlich bis Georgia und Alabama

Mai

---

**ASCLEPIADACEAE****SCHWALBENWURZGEWÄCHSE***Periploca graeca* L.

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: E.

**Orientalische Baumschlange**

Balkan bis S-Rumänien und Italien,

N-Afrika, mittleres und östliches

Mittelmeergebiet

Juli-August

**ASTERACEAE****KORBBLÜTENGEWÄCHSE***Artemisia abrotanum* L.

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: B.

**Eberraute**

Heimat unbekannt, in S-, SO-Europa und von

Vorderasien bis Sibirien eingebürgert

Juli-Oktober

*Artemisia absinthium* L.

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: B.

**Echter Wermut**

W-Mittelmeergebiet bis S-Sibirien und

Kaschmir; in N-Amerika eingebürgert

Juli-September

*Artemisia vallesiaca* All.

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: F.

**Walliser Beifuß**

SW-Schweiz, SO-Frankreich, NW-Italien

Juli-August

*Santolina chamaecyparissus* L.

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: B.

**Zypressenkraut, Graue Heiligenblume**

Pyrenäen bis NW-Italien und Schweiz,

Mittelmeergebiet

Juli-August



## BERBERIDACEAE

## BERBERITZENGEWÄCHSE

***Berberis buxifolia* Lam. ex Poir.      Buchsbaumblättrige Berberitze**

Verbreitungsgebiet:      Chile, Argentinien

Blütezeit:      Mai

Abteilungen im Bot. Garten: F.

***Berberis gagnepainii* Schneid.      Gagnepeins Berberitze**

var. *lanceifolia* Ahrendt

Verbreitungsgebiet:      China: W-Hubei

Blütezeit:      Mai-Juni

Abteilungen im Bot. Garten: M.

***Berberis hookeri* Lem.      Hookers Berberitze**

Verbreitungsgebiet:      Himalaya, Nepal, Sikkim bis Assam, Bhutan,  
China

Blütezeit:      Mai-Juni

Abteilungen im Bot. Garten: C, L.

***Berberis julianae* Schneid.      Julianes Berberitze**

Verbreitungsgebiet:      China: Sichuan, Hubei

Blütezeit:      April-Mai

Abteilungen im Bot. Garten: D.

***Berberis verruculosa*      Warzige Berberitze**

Hemsl. et Wils.

Verbreitungsgebiet:      China: Sichuan

Blütezeit:      Mai

Abteilungen im Bot. Garten: M.

***Berberis vulgaris* L.      Gewöhnliche Berberitze**

Verbreitungsgebiet:      W-, M-, S-, und SO-Europa bis zur Krim und  
zum Kaukasus

Blütezeit:      Mai

Abteilungen im Bot. Garten: Z.

---

***Mahonia aquifolium***

(Pursh) Nutt.

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: A, B, C, D, G, K, Z.

**Gewöhnliche Mahonie**

N-Amerika: Britisch-Kolumbien bis Oregon

April-Mai

***Mahonia bealei* (Fort.) Carr.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: A.

**Beals Mahonie**

China: Hubei

Februar-Mai

***Nandina domestica***

Thunb. ex Murr.

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: A.

**Himmelsbambus, "Japans geheiligter  
Bambus"**

Japan, M-China

Juni-Juli

**BETULACEAE****BIRKENGEWÄCHSE*****Alnus glutinosa* (L.) Gaertn.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: Z.

**Schwarz-Erle**fast ganz Europa (fehlt im nördlichen und  
zentralen Skandinavien) bis nach W-Sibirien,  
W-Asien und Persien, N-Afrika

März-April

***Betula nana* L.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: L.

**Zwerg-Birke**Nördliches, arktisches und östliches Europa  
bis nach Sibirien

April-Juni

***Betula nigra* L.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: A.

**Schwarz-Birke**

USA: New Hampshire bis Minnesota,  
südlich bis Florida und Texas

April

***Betula pendula* Roth.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: C, Z.

**Sand-Birke, Warzen-Birke, Weiß-Birke**

Europa, Sibirien, Kleinasien, Kaukasus,  
N-Iran, N-Afrika

April-Mai

***Betula utilis* D. Don**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: M.

**Himalaya-Birke**

Hochlagen im Himalaya, von Zentral-Nepal  
bis nach Yunnan

April-Mai

***Carpinus betulus* L.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: A, M, N, P.

**Hainbuche, Weißbuche**

Europa: SO-England bis S-Rußland;  
Kleinasien, Kaukasus, N-Iran

April-Mai

***Corylus americana* Walt.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: M.

**Amerikanische Haselnuß**

N-Amerika: Saskatchewan bis Florida

Februar-März

***Corylus avellana* L.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: B, C, D, L, M, O, Z.

**Gewöhnliche Haselnuß**

Europa bis Kleinasien, Zypern,  
Transkaukasus und Kaukasus

Februar-April

*Corylus avellana* L.

cv. 'Contorta'

Bemerkung:

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: I.

**Korkenzieher-Hasel**

Kulturform

Europa bis Kleinasien, Zypern,  
Transkaukasus und Kaukasus

Februar-April

*Corylus colurna* L.

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: Z.

**Baumhasel**

SO-Europa bis Kleinasien, Transkaukasus,  
Kaukasus bis Himalaya

März-April

*Corylus maxima* Mill.

cv. 'Purpurea'

Bemerkung:

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: C.

**Blut-Hasel**

Kulturform

SO-Europa, Kleinasien, Kaukasus

Februar-März

**BIGNONIACEAE**

**KLETTERTROMPETENGEWÄCHSE**

*Catalpa ovata* G. Don

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: K, N.

**Kleinblütiger Trompetenbaum**

W-China

Juli

*Pandorea jasminoides*

(Lindl.) K. Schum.

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: Z.

**Trompetenblume**

Australien

Juli-September

## BRASSICACEAE

## KREUZBLÜTENGEWÄCHSE

### *Alyssum saxatile* L.

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: F.

### **Felsen-Steinkraut**

Südliches M- und SO-Europa,

Mittelmeergebiet, Kleinasien

April-Mai

F.

### *Iberis saxatilis* L.

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: P.

### **Felsen-Schleifenblume**

S-Europa

Mai, im Herbst remontierend

P.

### *Iberis sempervirens* L.

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: B.

### **Immergrüne Schleifenblume**

Sizilien, Westküste Italiens

Mai

B.

## BUDDLEJACEAE

## SOMMERFLIEDERGEWÄCHSE

### *Buddleja davidii* Franch.

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: Z.

### **Sommerflieder, Schmetterlingsstrauch**

China; in Teilen W- und M-Europa sowie in

Maryland und Kalifornien eingebürgert

Juli-September

Z.

**BUXACEAE****BUCHSBAUMGEWÄCHSE*****Buxus sempervirens* L.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten:

**Gewöhnlicher Buxbaum**SW- und westliches M-Europa, N-Afrika,  
W-Asien, vom Tiefland bis in die  
Gebirgsstufe

April-Mai

A, B, D, M, N.

***Sarcococca humilis***

(Rehd. et Wils.) Stapf ex Sealy

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten:

**Niedere Fleischbeere**

N-China

Dezember-März

L.

**CAESALPINIACEAE****JOHANNISBROTGEWÄCHSE*****Cercis siliquastrum* L.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten:

**Gemeiner Judasbaum**

Mittelmeergebiet, Vorderasien

Mai

L, Z.

***Gleditsia triacanthos* L.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten:

**Amerikanische Gleditschie,  
Lederhülsenbaum**USA: New York bis S-Dakota, südlich bis  
Florida, Louisiana und Texas; in M- und  
S-Europa stellenweise eingebürgert

Juni-Juli

B.

***Gymnocladus dioica***

(L.) K. Koch

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: P.

**Amerikanischer Geweihbaum**

USA: New York bis S-Ontario, S-Minnesota und S-Dakota, südlich bis Alabama, Missouri, Louisiana, Texas und Oklahoma

Juni

**CALYCANTHACEAE**

**GEWÜRZSTRAUCHGEWÄCHSE**

***Calycanthus floridus* L.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: I.

**Echter Gewürzstrauch, Carolina-Nelkenpfeffer**

USA: W-Virginia, südlich bis Florida und Missouri

Mai-Juli

**CAPRIFOLIACEAE**

**GEISSBLATTGEWÄCHSE**

***Diervilla rivularis* Gatt.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: L.

**Bach-Buschgeißblatt**

USA: S-Alleghenies

Juli-August

***Kolkwitzia amabilis* Graebn.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: C.

**Kolkwitzie**

M-China

Mai-Juni

---

<i>Lonicera japonica</i> Thunb.	<b>Japanisches Geißblatt</b>
Verbreitungsgebiet:	Japan, China, Mandschurei, Korea; in den mittleren und östlichen USA eingebürgert
Blütezeit:	Juni-August
Abteilungen im Bot. Garten:	Z.

<i>Lonicera japonica</i> Thunb. cv. 'Aureoreticulata'	<b>Japanisches Geißblatt</b>
Bemerkung:	Kulturform
Verbreitungsgebiet:	Japan, China, Mandschurei, Korea; in den mittleren und östlichen USA eingebürgert
Blütezeit:	Juni-August
Abteilungen im Bot. Garten:	A.

<i>Lonicera nitida</i> Wils. cv.	<b>Immergrüne Strauch-Heckenkirsche</b>
Bemerkung:	seit 1935 in Kultur, zahlreiche Formen
Verbreitungsgebiet:	W-China
Blütezeit:	Mai
Abteilungen im Bot. Garten:	M.

<i>Lonicera periclymenum</i> L.	<b>Wald-Geißblatt</b>
Verbreitungsgebiet:	W-, M- und S-Europa, nordöstlich bis Schweden, NW-Afrika
Blütezeit:	Mai-Juni
Abteilungen im Bot. Garten:	G.

<i>Lonicera pileata</i> Oliv.	<b>Immergrüne Kriech-Heckenkirsche</b>
Verbreitungsgebiet:	M- und W-China
Blütezeit:	Mai
Abteilungen im Bot. Garten:	A, B, M.



***Lonicera* × *tellmanniana***

Magyar ex Späth

Bemerkung:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: D.

**Heckenkirsche, Geißblatt**

Hybride (*Lonicera sempervirens* ×  
*L. tragophylla*)

Juni-Juli

***Lonicera xylosteum* L.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: A, K, N, Z.

**Rote Heckenkirsche**

Europa bis M-Asien, Kaukasus

Mai-Juni

***Sambucus racemosa* L.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: G.

**Trauben-Holunder**

Europa, Kleinasien bis N-China

April-Mai

***Sambucus nigra* L.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: B, C, G, L, M, N, O, Z.

**Schwarzer Holunder**

Europa, Kaukasus, Kleinasien, W-Sibirien,  
N-Afrika

Juni-Juli

***Sambucus nigra* L.**

cv. 'Laciniata'

Bemerkung:

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: D, E.

**Schwarzer Holunder**

Kulturform mit tief eingeschnittenen Blättern  
Europa, Kaukasus, Kleinasien, W-Sibirien,  
N-Afrika

Juni-Juli

---

***Symphoricarpos albus***

(L.) S. F. Blake

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten:

**Gemeine Schneebeere**

N-Amerika: Quebec bis Alaska, südlich bis Pennsylvania, W-Virginia, Michigan, Wisconsin, Minnesota, Nebraska, Colorado und Arizona

Juni-September

F, P, Z.

***Symphoricarpos orbiculatus***

Moench cv. 'Variegatus'

Bemerkung:

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten:

**Korallenbeere**

Kulturform

USA: Pennsylvania bis Illinois, Minnesota, S-Dakota und Colorado, südlich bis Florida und Texas; Mexico

Juni-August

L.

***Viburnum buerjaticum***

Regel et Herd.

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten:

**Mongolischer Schneeball**

Mandschurei, N-China

Mai

Z.

***Viburnum × burkwoodi***

Burkw. et Skipw.

Bemerkung:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten:

**Burkwoods Schneeball**Hybride (*Viburnum carlesii* × *V. utile*)

März-April, im Herbst nachblühend

Z.

***Viburnum × carlecephalum***

Burkw. ex Pike

Bemerkung:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten:

**Schneeball**Hybride (*Viburnum carlesii* × *V. macrocephalum*)

Anfang-Ende Mai

C.

***Viburnum farreri* Stearn**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: C.

**Duftender Schneeball**

N-China

Dezember-April

C.

***Viburnum lantana* L.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: A, Z.

**Wolliger Schneeball**

M- und S-Europa, östlich bis M-Ukraine,  
nordwestlich bis England, Mittelmeergebiet,  
Kleinasien, Kaukasus

Mai-Juni

A, Z.

***Viburnum rhytidophyllum***

Hemsl.

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: L.

**Runzelblättriger Schneeball**

M- und W-China

Mai-Juni

L.

***Viburnum opulus* L.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: B, M.

**Gemeiner Schneeball**

Europa bis zum Kaukasus, N- und W-Asien,  
NW-Afrika

Mai-Juni

B, M.

***Weigela*-Hybride**

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: C.

**Weigelie**

Mai-Juni

C.

---

**CELASTRACEAE****SPINDELSTRAUCHGEWÄCHSE*****Celastrus orbiculatus*** Thunb.**Rundblättriger Baumwürger**

Verbreitungsgebiet:

Japan, Mandschurei, Sachalin, China

Blütezeit:

Juni

Abteilungen im Bot. Garten: E.

***Euonymus alata*** (Thunb.) Sieb.**Flügel-Spindelstrauch**

Verbreitungsgebiet:

Japan, China, Mandschurei, Korea, Sachalin,  
Kurilen, Ussuri

Blütezeit:

Mai-Juni

Abteilungen im Bot. Garten: A.

***Euonymus europaea*** L.**Gemeiner Spindelstrauch, Pfaffenhütchen**

Verbreitungsgebiet:

Europa, Kleinasien, Kaukasus, Turkestan,  
W-Sibirien

Blütezeit:

Mai

Abteilungen im Bot. Garten: K.

***Euonymus fortunei*****Kletternder Spindelstrauch**

(Turcz.) Hand.-Mazz.

Verbreitungsgebiet:

W- und M-China, Korea, Japan, Riukiu-  
Inseln

Blütezeit:

Juni-Juli

Abteilungen im Bot. Garten: A, C, L, M.

***Euonymus fortunei*****Kletternder Spindelstrauch**

(Turcz.) Hand.-Mazz. cv. 'Minima'

Bemerkung:

Kulturform

Verbreitungsgebiet:

W- und M-China, Korea, Japan, Riukiu-  
Inseln

Blütezeit:

Juni-Juli

Abteilungen im Bot. Garten: H.

***Euonymus japonica***

**Japanischer Spindelstrauch**

Thunb. cv. 'Argenteovariegata'

Bemerkung:

Kulturform

Verbreitungsgebiet:

Japan, Korea

Blütezeit:

Juni-Juli

Abteilungen im Bot. Garten: A.

***Euonymus latifolia* (L.) Mill.**

**Breitblättriger Spindelstrauch**

Verbreitungsgebiet:

Südl. M- und SO-Europa, bis M-Italien und  
S-Frankreich, Kaukasus, N-Iran, Kleinasien,  
Algerien

Blütezeit:

Mai

Abteilungen im Bot. Garten: K.

***Tripterygium regelii***

**Japanische Dreiflügelfrucht**

Sprague et Takeda

Verbreitungsgebiet:

Mandschurei bis Japan

Blütezeit:

Juni-Juli

Abteilungen im Bot. Garten: E.

***Tripterygium wilfordii* Hook. f.**

**Dreiflügelfrucht**

Verbreitungsgebiet:

S-China, Taiwan

Blütezeit:

Oktober-November

Abteilungen im Bot. Garten: E.

**CERCIDIPHYLLACEAE**

**KUCHENBAUMGEWÄCHSE**

***Cercidiphyllum japonicum***

**Katsura, Kuchenbaum**

Sieb. et Zucc.

Verbreitungsgebiet:

Japan, China, Taiwan

Blütezeit:

März-April

Abteilungen im Bot. Garten: A.

---

**CISTACEAE****ZISTROSENGEWÄCHSE*****Helianthemum nummularium*****Gemeines Sonnenröschen**

(L.) Mill. non Grosser

Verbreitungsgebiet:

fast ganz Europa, Mittelmeergebiet, Atlas,  
Kleinasien, Armenien, Kaukasus

Blütezeit:

Mai-September

Abteilungen im Bot. Garten: F.

**CLETHRACEAE****ZIMTERLENGEWÄCHSE*****Clethra alnifolia* L.****Erlenblättrige Zimterle, Scheineller**

Verbreitungsgebiet:

USA: Maine bis Pennsylvania, südlich bis  
Florida und Texas

Blütezeit:

Juli-September

Abteilungen im Bot. Garten: L.

**CORNACEAE****HARTRIEGELGEWÄCHSE*****Aucuba japonica* Thunb.****Japanische Aukube**

cv. 'Variegata'

Bemerkung:

Kulturform

Verbreitungsgebiet:

Himalaya bis China, Korea und Japan

Blütezeit:

April-Mai

Abteilungen im Bot. Garten: A.

***Cornus alba* L.****Tatarischer Hartriegel**

Verbreitungsgebiet:

N-Rußland, Sibirien bis Mandschurei und  
N-Korea; in Europa eingebürgert

Blütezeit:

Mai-Juni

Abteilungen im Bot. Garten: Z.

***Cornus alba* L. cv. 'Sibirica'**

Bemerkung:

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: B.

**Tatarischer Hartriegel**

Kulturform

N-Rußland, Sibirien bis Mandschurei und N-Korea; in Europa eingebürgert

Mai-Juni

***Cornus controversa***

Hemsl. ex Prain

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: N.

**Pagoden-Hartriegel**

Japan, Korea, China

Mai-Juni

***Cornus mas* L.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: A.

**Kornelkirsche**

M- und S-Europa bis M-Frankreich, Kleinasien, Kaukasus, Armenien

Februar-April

***Cornus sanguinea* L.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: C, K, O, P, Z.

**Roter Hartriegel**

Europa, nördliches Kleinasien, Kaukasus

Mai-Juni

***Cornus sericea* L.**

cv. 'Flaviramea'

Bemerkung:

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: N.

**Weißer Hartriegel**

Kulturform

N-Amerika: Neufundland bis Alaska, südlich bis Pennsylvania, Indiana, Illinois, Missouri; Mexico; in einigen Ländern Europas stellenweise eingebürgert

Mai-Juni

---

***Helwingia japonica***

(Thunb.) F. G. Dietr.

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten:

**Helwingie**

Japan, von S-Hokkaido bis zu den Riukiu-Inseln

Mai

A, E, Z.

**DAVIDIACEAE*****Davidia involucrata* Baill.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten:

**Taubenbaum**

W-China

Mai-Juni

N.

**ELAEAGNACEAE****ÖLWEIDENGEWÄCHSE*****Hippophaë rhamnoides* L.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten:

**Gemeiner Sanddorn**

Eurasien, Küsten von Nord- und Ostsee, Alpen, N-Italien, SO-Europa, Kaukasus, Persien, Z-Asien bis Altai und Wüste Gobi vor den Blättern im März-April

K.

**ERICACEAE****HEIDEKRAUTGEWÄCHSE*****Andromeda polifolia* L.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten:

**Kahle Rosmarinheide**

M- und N-Europa, östlich bis Sibirien, N-Amerika, W-Grönland

Mai-Juli

L.



***Arctostaphylos uva-ursi***

(L.) Spreng.

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: L.

**Rotfrüchtige Bärentraube**

zirkumpolar, bis S-Europa, in N-Amerika  
südlich bis Virginia, Illinois, New Mexico  
und Kalifornien

April-Mai

L.

***Bruckenthalia spiculifolia***

(Salisb.) Rehb.

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: L.

**Pfeilblatt-Heide, Siebenbürger Heide**

Gebirge von Rumänien, Balkan und  
Kleinasien

Juni-August

L.

***Chamaedaphne calyculata***

(L.) Moench

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: L.

**Torfgränke**

NO-Europa, N-Asien, N-Japan, N-Amerika:  
Neufundland bis Alaska, südlich bis Georgia,  
Ohio, Alberta und Britisch Kolumbien

April-Mai

L.

***Enkianthus campanulatus***

(Miq.) Nichols.

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: L, M.

**Glockige Prachtglocke**

Japan: Berge in Hokkaido und Honshu

Mai

L, M.

***Erica carnea* L. cv.**

Bemerkung:

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: N.

**Schnee-Heide**

Kulturform

Alpen, südliches M-Europa, östlich bis  
O-Österreich, südlich bis Spanien, M-Italien  
und Mazedonien

Februar-April

N.

---

<i>Erica carnea</i> L.	<b>Schnee-Heide</b>
cv. 'Snow Queen'	
Bemerkung:	Kulturform
Verbreitungsgebiet:	Alpen, südliches M-Europa, östlich bis O-Österreich, südlich bis Spanien, M-Italien und Mazedonien
Blütezeit:	Februar-April
Abteilungen im Bot. Garten:	K.

<i>Erica carnea</i> L.	<b>Schnee-Heide</b>
cv. 'Winter Beauty'	
Bemerkung:	Kulturform
Verbreitungsgebiet:	Alpen, südliches M-Europa, östlich bis O-Österreich, südlich bis Spanien, M-Italien und Mazedonien
Blütezeit:	Februar-April
Abteilungen im Bot. Garten:	K.

<i>Erica tetralix</i> L.	<b>Glocken-Heide</b>
Verbreitungsgebiet:	N- und W-Europa, östlich bis M- und S-Deutschland, Tschechoslowakei, Polen, Lettland
Blütezeit:	Juli-September
Abteilungen im Bot. Garten:	L.

<i>Gaultheria shallon</i> Pursh.	<b>Shallon-Scheinbeere</b>
Verbreitungsgebiet:	N-Amerika: Alaska bis S-Kalifornien
Blütezeit:	Juni-Juli
Abteilungen im Bot. Garten:	H.

<i>Kalmia angustifolia</i> L.	<b>Schmalblättrige Lorbeerrose</b>
Verbreitungsgebiet:	N-Amerika: Labrador bis Manitoba, südlich bis Virginia, Georgia und Michigan; in Deutschland und NW-England eingebürgert
Blütezeit:	Juni-Juli
Abteilungen im Bot. Garten:	L.

***Kalmia latifolia* L.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: O.

**Breitblättrige Lorbeerrose, Berglorbeer**

N-Amerika: New Brunswick bis Ontario, Ohio, Indiana und Tennessee, südlich bis Georgia, Florida und Louisiana

Mai-Juni

***Kalmia polifolia* Wangenh.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: L.

**Poleiblättrige Lorbeerrose**

N-Amerika: Labrador und Hudson Bay bis Alaska, südlich bis New Jersey, Minnesota, Idaho und Georgia; in SO-England eingebürgert

Mai-Juni

***Leucothoe walteri***

(Willd.) Melvin

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: L.

**Catesbys Traubenheide**

USA: Virginia bis Georgia und Pennsylvania

Mai

***Pieris floribunda* (Pursh ex Sims) Benth. et Hook. f.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: L.

**Vielblütige Lavendelheide**

USA: Virginia und W-Virginia bis Georgia

April-Mai

***Pieris japonica* (Thunb. ex Murr) D. Don ex G. Don cv.**

Bemerkung:

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: L, M, O.

**Japanische Lavendelheide**

Kulturform

Japan

März-Mai

---

***Rhododendron albrechtii* Maxim. Albrechts Azalee**

Verbreitungsgebiet: M- und N-Japan

Blütezeit: April-Mai

Abteilungen im Bot. Garten: L.

***Rhododendron calophytum* Schönes Rhododendron**

Franch.

Verbreitungsgebiet: China, W-Sichuan, Tibet

Blütezeit: April

Abteilungen im Bot. Garten: L.

***Rhododendron calostrotum* Ausgebreitetes Rhododendron**

Balf. f. et F. K. Ward

Verbreitungsgebiet: China: W-Sichuan; Indien, NO-Burma

Blütezeit: Ende April

Abteilungen im Bot. Garten: L.

***Rhododendron catawbiense* Catawba-Rhododendron**

Michx. cv. 'Boursault'

Bemerkung: Kulturform

Verbreitungsgebiet: USA: Alleghenies von W-Virginia und Virginia bis Georgia und Alabama

Blütezeit: Mai-Juni

Abteilungen im Bot. Garten: M.

***Rhododendron catawbiense* Catawba-Rhododendron**

Michx. cv. 'Grandiflorum'

Bemerkung: Kulturform

Verbreitungsgebiet: USA: Alleghenies von W-Virginia und Virginia bis Georgia und Alabama

Blütezeit: Mai-Juni

Abteilungen im Bot. Garten: M.

***Rhododendron ferrugineum* L.**      **Rostblättrige Alpenrose**  
 Verbreitungsgebiet:      Alpen, Pyrenäen, Jura, nördlicher Apennin, Karpaten  
 Blütezeit:      Juni-Juli  
 Abteilungen im Bot. Garten: M.

***Rhododendron forrestii***      **Forrests Rhododendron**  
 Balf. f. ex Diels var. *repens*  
 cv. 'Elisabeth Hobbie'  
 Bemerkung:      Kulturform  
 Verbreitungsgebiet:      China: NW-Yunnan, SO-Tibet; Oberburma  
 Blütezeit:      April-Mai  
 Abteilungen im Bot. Garten: L.

***Rhododendron hippophaeoides***      **Graues Rhododendron**  
 Balf. f. et W. W. Sm.  
 Verbreitungsgebiet:      China: NW-Yunnan, SO-Tibet; Oberburma  
 Blütezeit:      April-Mai  
 Abteilungen im Bot. Garten: M.

***Rhododendron hirsutum* L.**      **Behaarte Alpenrose**  
 Verbreitungsgebiet:      Mittlere und östliche Alpen, NW-Jugoslawien  
 Blütezeit:      Mai-Juli  
 Abteilungen im Bot. Garten: L.

***Rhododendron insigne***      **Ausgezeichnetes Rhododendron**  
 Hemsl. et Wils.  
 cv. 'Seestadt Bremerhaven'  
 Bemerkung:      Kulturform/Hybride;  
 Verbreitungsgebiet:      China: Sichuan  
 Blütezeit:      Mai  
 Abteilungen im Bot. Garten: L.

---

***Rhododendron japonicum***      **Japanische Azalee**  
(A. Gray) Suring. cv. 'Adonis'  
Bemerkung:      Kulturform  
Verbreitungsgebiet:      Japan  
Blütezeit:      Mai  
Abteilungen im Bot. Garten: M.

***Rhododendron japonicum***      **Japanische Azalee**  
(A. Gray) Suring. cv. 'Alba'  
Bemerkung:      Kulturform  
Verbreitungsgebiet:      Japan  
Blütezeit:      Mai  
Abteilungen im Bot. Garten: M.

***Rhododendron japonicum***      **Japanische Azalee**  
(A. Gray) Suring.  
cv. 'Blauw's Pink'  
Bemerkung:      Kulturform  
Verbreitungsgebiet:      Japan  
Blütezeit:      Mai  
Abteilungen im Bot. Garten: L.

***Rhododendron japonicum***      **Japanische Azalee**  
(A. Gray) Suring.  
cv. 'Hatsugiri'  
Bemerkung:      Kulturform  
Verbreitungsgebiet:      Japan  
Blütezeit:      Mai  
Abteilungen im Bot. Garten: L.

***Rhododendron japonicum*      Japanische Azalee**

(A. Gray) Suring.

cv. '**Madame A. van Hecke**'

Bemerkung:      Kulturform

Verbreitungsgebiet:      Japan

Blütezeit:      Mai

Abteilungen im Bot. Garten: L, M.

***Rhododendron japonicum*      Japanische Azalee**

(A. Gray) Suring.

cv. '**Palestrina**'

Bemerkung:      Kulturform

Verbreitungsgebiet:      Japan

Blütezeit:      Mai

Abteilungen im Bot. Garten: M.

***Rhododendron japonicum*      Japanische Azalee**

(A. Gray) Suring. cv. '**Sorpe**'

Bemerkung:      Kulturform

Verbreitungsgebiet:      Japan

Blütezeit:      Mai

Abteilungen im Bot. Garten: M.

***Rhododendron luteum* Sweet      Pontische Azalee**

Verbreitungsgebiet:      M- und W-Kaukasus, Transkaukasus,  
N-Türkei, Polen

Blütezeit:      Mai

Abteilungen im Bot. Garten: L.

***Rhododendron* × *praecox* Carr.      Rhododendron**

Bemerkung:      Hybride (*Rhododendron dauricum* ×  
*R. ciliatum*); Kulturform

Blütezeit:      (Februar) März-April

Abteilungen im Bot. Garten: L, M.

---

***Rhododendron schlippenbachii*      Schlippenbachs Azalee**

Maxim.

Verbreitungsgebiet:      NO-China, Ussuri, Japan

Blütezeit:      Mai

Abteilungen im Bot. Garten: L.

***Rhododendron wardii*      Wards Rhododendron**

W. W. Sm. cv. 'Stadt Westerstede'

Bemerkung:      Kulturform

Verbreitungsgebiet:      China: SO-Tibet, NW-Yunnan, Sichuan

Blütezeit:      Mai

Abteilungen im Bot. Garten: L.

***Rhododendron williamsianum*      Williams Rhododendron**

Rehd. et Wils.

Verbreitungsgebiet:      China: Sichuan

Blütezeit:      April

Abteilungen im Bot. Garten: M.

***Rhododendron williamsianum*      Williams Rhododendron**

Rehd. et Wils. cv. 'August Lamken'

Bemerkung:      Kulturform

Verbreitungsgebiet:      China: Sichuan

Blütezeit:      April

Abteilungen im Bot. Garten: M.

***Rhododendron yakushimanum*      Yakushima-Rhododendron**

Nakai

Verbreitungsgebiet:      Japan: Insel Yakushima

Blütezeit:      Mai

Abteilungen im Bot. Garten: M.



***Rhododendron yakushimanum*      Yakushima-Rhododendron**

Nakai cv. 'Graf A. Günther'

Bemerkung:	Kulturform
Verbreitungsgebiet:	Japan: Insel Yakushima
Blütezeit:	Mai
Abteilungen im Bot. Garten:	L.

***Rhododendron*-Hybride      *Rhododendron***

cv. 'Berliner Liebe'

Bemerkung:	Kulturform
Blütezeit:	April-Mai
Abteilungen im Bot. Garten:	M.

***Rhododendron*-Hybride      *Rhododendron***

cv. 'Böhljes Sämling'

Bemerkung:	Kulturform
Blütezeit:	April-Mai
Abteilungen im Bot. Garten:	M.

***Rhododendron*-Hybride      *Rhododendron***

cv. 'Catherine von Tol'

Bemerkung:	Kulturform
Blütezeit:	April-Mai
Abteilungen im Bot. Garten:	M.

***Rhododendron*-Hybride      *Rhododendron***

cv. 'Furnivall's Daughter'

Bemerkung:	Kulturform
Blütezeit:	April-Mai
Abteilungen im Bot. Garten:	L.

---

<b><i>Rhododendron</i>-Hybride</b>	<b>Rhododendron</b>
cv. ' <b>Gibraltar</b> '	
Bemerkung:	Kulturform
Blütezeit:	April-Mai
Abteilungen im Bot. Garten:	M.
<b><i>Rhododendron</i>-Hybride</b>	<b>Rhododendron</b>
cv. ' <b>Hinodegiri</b> '	
Bemerkung:	Kulturform
Blütezeit:	April-Mai
Abteilungen im Bot. Garten:	L.
<b><i>Rhododendron</i>-Hybride</b>	<b>Rhododendron</b>
cv. ' <b>Marianne von Weizsäcker</b> '	
Bemerkung:	Kulturform
Blütezeit:	April-Mai
Abteilungen im Bot. Garten:	M.
<b><i>Rhododendron</i>-Hybride</b>	<b>Rhododendron</b>
cv. ' <b>Roseum Elegans</b> '	
Bemerkung:	Kulturform
Blütezeit:	April-Mai
Abteilungen im Bot. Garten:	M.
<b><i>Vaccinium myrtillus</i> L.</b>	<b>Heidelbeere, Blaubeere</b>
Verbreitungsgebiet:	Europa, Kaukasus, N-Asien, nordwestliches N-Amerika: Britisch Kolumbien bis Kalifornien, östlich bis Alberta, S-Dakota und Colorado
Blütezeit:	Mai-Juni
Abteilungen im Bot. Garten:	L.

## EUCOMMIACEAE

<i>Eucommia ulmoides</i> Oliv.	<b>Guttaperchabaum</b>
Verbreitungsgebiet:	M- und W-China
Blütezeit:	April
Abteilungen im Bot. Garten:	Q.

## FABACEAE

## SCHMETTERLINGSBLÜTENGEWÄCHSE

<i>Amorpha fruticosa</i> L. var. <i>angustifolia</i>	<b>Bastardindigo</b>
Verbreitungsgebiet:	N-Amerika: Manitoba bis Saskatchewan, südlich bis Florida, Louisiana, Texas und Arizona; in M- und S-Europa eingebürgert
Blütezeit:	Juni-August
Abteilungen im Bot. Garten:	K.

<i>Cladrastis kentukea</i> (Dum.-Cours.) Rudd	<b>Amerikanisches Gelbholz</b>
Verbreitungsgebiet:	USA: North Carolina, Tennessee, Kentucky, Indiana und Illinois, südlich bis Georgia, Alabama und Mississippi, Missouri bis Arkansas und Oklahoma
Blütezeit:	Mai-Juni
Abteilungen im Bot. Garten:	I, Z.

<i>Cytisus</i> × <i>beanii</i> Nichols.	<b>Geißklee</b>
Bemerkung:	Hybride ( <i>Cytisus ardoinii</i> × <i>C. purgans</i> ); Kulturform
Blütezeit:	Mai
Abteilungen im Bot. Garten:	F.

---

<i>Cytisus</i> × <i>praecox</i> Bean.	<b>Elfenbeinginster</b>
Bemerkung:	Hybride ( <i>Cytisus multiflorus</i> × <i>C. purgans</i> )
Blütezeit:	April-Mai
Abteilungen im Bot. Garten:	K.
<i>Cytisus purpureus</i> Scop.	<b>Rosenginster, Purpurginster</b>
Verbreitungsgebiet:	S- und SO-Alpen, Jugoslawien, Albanien
Blütezeit:	Mai-Juni
Abteilungen im Bot. Garten:	P.
<i>Cytisus scoparius</i> (L.) Link cv.	<b>Besenginster</b>
Bemerkung:	Kulturform, Hybride
Verbreitungsgebiet:	W-, S- und M-Europa, nördlich bis S-Schweden, östlich bis Ukraine; im atlantischen N-Amerika eingebürgert
Blütezeit:	Mai-Juni
Abteilungen im Bot. Garten:	C, H, K, N, P, Z.
<i>Genista lydia</i> Boiss.	<b>Lydischer Ginster</b>
Verbreitungsgebiet:	O-Balkan, Anatolien
Blütezeit:	Mai-Juni
Abteilungen im Bot. Garten:	A.
<i>Genista hispanica</i> L.	<b>Spanischer Ginster</b>
Verbreitungsgebiet:	N-Spanien, S-Frankreich
Blütezeit:	Mai-Juni
Abteilungen im Bot. Garten:	F.
<i>Genista pilosa</i> L.	<b>Sand-Ginster, Behaarter Ginster</b>
Verbreitungsgebiet:	M- und W-Europa bis M-Schweden, M-Italien, Mazedonien
Blütezeit:	Mai-Juni
Abteilungen im Bot. Garten:	F.

***Genista sagittalis* L.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: F.

**Flügel-Ginster**

M-Europa, SO-Belgien, südlich bis Spanien,  
S-Italien und Griechenland

Mai-Juni

***Genista tinctoria* L.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: K, L, Z.

**Färber-Ginster**

fast ganz Europa, bis Ural, W-Sibirien,  
Mittelmeergebiet, Kleinasien, Kaukasus

Juni-August

***Indigofera heterantha***

Wall. ex Brandis

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: K.

**Himalaya-Indigostrauch**

Himalaya

Juli-September

**× *Laburnocytisus adamii***

(Poit.) Schneid.

Bemerkung:

Abteilungen im Bot. Garten: A.

**Propfgoldregen**

Chimäre, 1825 bei Vitry/Paris entstanden  
(*Laburnum* × *Cytisus*)

***Laburnum anagyroides* Medik.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: B, Z.

**Gemeiner Goldregen**

Frankreich, Gebirge im südlichen M-Europa  
u. Italien, W-Jugoslawien; im nordwestlichen  
u. nördlichen M-Europa eingebürgert

Mai-Juni

---

***Laburnum alpinum***

(Mill.) Bercht. et J. S. Presl

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: N.

**Alpen-Goldregen**

Südliches M-Europa, Italien, W-Balkan

Mai-Juni

***Robinia pseudoacacia* L.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: M, N, Z.

**Gemeine Robinie**

USA: Appalachen, von Pennsylvania bis Georgia und Alabama, Ozark Mountains in Missouri, Arkansas und Oklahoma; im übrigen östlichen und mittleren N-Amerika sowie in Europa eingebürgert

Mai-Juni

***Robinia pseudoacacia* L.**

cv. 'Tortuosa'

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: E.

**Gemeine Robinie**

Kulturform; USA: Appalachen, von Pennsylvania bis Georgia und Alabama, Ozark Mountains in Missouri, Arkansas und Oklahoma; im übrigen östlichen und mittleren N-Amerika sowie in Europa eingebürgert

Mai-Juni

***Sophora japonica* L.**

Bemerkung:

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: A, C.

**Japanischer Schnurbaum**

Das Exemplar in Nähe des Institutsgebäudes stammt aus dem Gründungszeitraum des Gartens!

China, Korea

August-September

<b><i>Ulex europaeus</i> L.</b>	<b>Europäischer Stechginster</b>
Verbreitungsgebiet:	W-Europa, NW-Deutschland bis Italien, in N-Europa eingebürgert
Blütezeit:	Mai-Juni, bis September nachblühend
Abteilungen im Bot. Garten:	K.

<b><i>Wisteria sinensis</i> (Sims) Sweet</b>	<b>Chinesische Wisterie, Blauregen</b>
Verbreitungsgebiet:	China
Blütezeit:	Mai-Juni
Abteilungen im Bot. Garten:	B.

## FAGACEAE

## BUCHENGEWÄCHSE

<b><i>Castanea sativa</i> Mill.</b>	<b>Eßbare Kastanie</b>
Verbreitungsgebiet:	S- und südliches M-Europa, Vogesen, Kleinasien, Kaukasus, Kaspisches Meer, Algerien. Nördlich der Alpen vermutlich durch die Römer eingebürgert.
Blütezeit:	Juni
Abteilungen im Bot. Garten:	M.

<b><i>Fagus sylvatica</i> L.</b>	<b>Rot-Buche</b>
Bemerkung:	Das Exemplar in Nähe des Institutsgebäudes stammt aus dem Gründungszeitraum des Gartens!
Verbreitungsgebiet:	M- und W-Europa, nördlich bis SO- Norwegen, östlich bis zur Krim, südlich bis Griechenland, Sizilien und M-Spanien
Blütezeit:	April-Mai
Abteilungen im Bot. Garten:	K, L, M, Z.

*Fagus sylvatica* L.

cv. 'Atropunicea'

Bemerkung:

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: I.

## Blut-Buche

Kulturform, stammt aus dem  
Gründungszeitraum des Gartens!

M- und W-Europa, nördlich bis SO-Norwegen, östlich bis zur Krim, südlich bis Griechenland, Sizilien und M-Spanien

April-Mai

*Fagus sylvatica* L. cv. 'Pendula'

Bemerkung:

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: M.

## Hänge-Buche

## Kulturform

M- und W-Europa, nördlich bis SO-Norwegen, östlich bis zur Krim, südlich bis Griechenland, Sizilien und M-Spanien

April-Mai

*Fagus sylvatica* L. cv. 'Tortuosa'

Bemerkung:

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: E.

## Süntel-Buche

Kulturform (?)

nächstes Vorkommen: Süntelgebirge,  
Wesergebirge

April-Mai

*Nothofagus antarctica*

(G. Forst.) Oerst.

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: K.

## Scheinbuche, Südbuche

Chile

Mai

*Quercus robur* L. ssp. *petraea*

Kl. et Kr. et Rol.

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: K.

### Trauben-Eiche, Winter-Eiche

Europa (außer NO und O) bis Kleinasien

Mai



***Quercus robur* L. ssp. *robur***      **Stiel-Eiche**  
 Kl. et Kr. et Rol.  
 Verbreitungsgebiet: Europa, Kaukasus  
 Blütezeit: Mai  
 Abteilungen im Bot. Garten: I, Z.

***Quercus robur* L. ssp. *robur***      **Pyramiden-Eiche**  
 Kl. et Kr. et Rol. cv. '*Fastigiata*'  
 Bemerkung: (Stiel-Eiche) Kulturform  
 Verbreitungsgebiet: Europa, Kaukasus  
 Blütezeit: Mai  
 Abteilungen im Bot. Garten: I, Z.

***Quercus rubra* L.**      **Rot-Eiche**  
 Verbreitungsgebiet: N-Amerika: Prince Edward Island bis  
 Minnesota und Nebraska, südlich bis  
 Georgia, Mississippi, Arkansas und Oklahoma  
 Blütezeit: Mai  
 Abteilungen im Bot. Garten: M, Z.

***Quercus* × *turneri* Willd.**      **Wintergrüne Eiche**  
 cv. '*Pseudoturneri*'  
 Bemerkung: Gartenhybride 1780 (vermutlich *Quercus ilex*  
 × *Q. robur*)  
 Blütezeit: Mai  
 Abteilungen im Bot. Garten: I.

## FLACOURTIACEAE

***Idesia polycarpa* Maxim.**      **Orangenkirsche**  
 Verbreitungsgebiet: Japan, Taiwan, N- und W-China, Korea  
 Blütezeit: Mai-Juni  
 Abteilungen im Bot. Garten: A.

---

**GROSSULARIACEAE****STACHELBEERGEWÄCHSE*****Ribes alpinum* L.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten:

**Alpen-Johannisbeere**N- und M-Europa, im Gebirge südlich bis  
N-Spanien, M-Italien und Bulgarien

April-Mai

B, M.

***Ribes nigrum* L.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten:

**Schwarze Johannisbeere**M- und O-Europa bis M-Sibirien,  
Mandschurei, Himalaja, Turkestan,  
Kaukasus, Armenien; in W- und NW-Europa  
wohl nur eingebürgert

April-Mai

B, Z.

***Ribes rubrum* L.**

Bemerkung:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten:

**Rote Johannisbeere**

Kulturform

April-Mai

B, Z.

***Ribes* spec.**

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten:

**Weißer Johannisbeere**

April-Mai

B.

***Ribes uva-crispa* L. cv.**

Bemerkung:

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten:

**Stachelbeere**

Kulturform, Sorte unbekannt

S-, M- und W-Europa, sonst eingebürgert,  
N-Afrika, Kaukasus, östliches bis N- und  
NO-China

April-Mai

B, C, Z.

**HAMAMELIDACEAE**

**ZAUBERNUSSGEWÄCHSE**

***Corylopsis pauciflora***

**Armlblütige Scheinhasel**

Sieb. et Zucc.

Verbreitungsgebiet:

Japan: Honshu; Taiwan

Blütezeit:

März-April

Abteilungen im Bot. Garten: A.

***Fothergilla gardenii* Murr.**

**Erlenblättriger Federbuschstrauch**

Verbreitungsgebiet:

USA: Virginia bis Georgia und Alabama

Blütezeit:

April-Mai

Abteilungen im Bot. Garten: K.

***Fothergilla major* (Sims) Lodd.**

**Großer Federbuschstrauch**

Verbreitungsgebiet:

USA: N-Carolina bis Alabama

Blütezeit:

Mai

Abteilungen im Bot. Garten: K.

***Hamamelis* × *intermedia* Rehd.**

**Hybrid-Zaubernuß**

cv. '**Jelena**'

Bemerkung:

Kulturform/Hybride

Blütezeit:

Januar-März

Abteilungen im Bot. Garten: L.

***Hamamelis* × *intermedia* Rehd.**

**Hybrid-Zaubernuß**

cv. '**Westerstede**'

Bemerkung:

Kulturform/Hybride

Blütezeit:

Januar-März

Abteilungen im Bot. Garten: L.

---

***Hamamelis mollis* Oliv.**

cv. 'Pallida'

Bemerkung:

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: L.

**Chinesische Zaubernuß**

Kulturform

China: W-Hubei, Jiangxi

Januar-März

***Hamamelis vernalis* Sarg.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: K.

**Frühlings-Zaubernuß**

USA: Missouri, Oklahoma, Louisiana,  
Alabama

Januar-März

***Hamamelis virginiana* L.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: L.

**Virginische Zaubernuß**

N-Amerika: New Brunswick und Quebec bis  
Minnesota, südlich bis Florida, Louisiana  
und Texas

September-Oktober

***Liquidambar styraciflua* L.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: K.

**Amerikanischer Amberbaum**

USA: Connecticut bis Illinois und Oklahoma,  
südlich bis Florida, Louisiana und Texas;  
Mexico und Guatemala

Mai

***Parrotia persica***

(DC.) C. A. Mey.

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: M.

**Parrotie, Eisenholz**

N-Iran

März-April

## HIPPOCASTANACEAE

## ROSSKASTANIENGWÄCHSE

*Aesculus flava* Soland.

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: Z.

**Gelbe Roßkastanie**

USA: Pennsylvania bis Illinois, südlich bis Georgia und Alabama

Mai-Juni

Z.

*Aesculus glabra* Willd.

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: Q, Z.

**Ohio-Roßkastanie**

USA: Pennsylvania und Michigan bis Nebraska und Kansas, südlich bis Tennessee, Alabama, Missouri und Texas

Mai

Q, Z.

*Aesculus hippocastanum* L.

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: Z.

**Gemeine Roßkastanie**

Nördl. Balkanhalbinsel: Albanien, S-Jugoslawien, O-Bulgarien, N-Griechenland; in W- und M-Europa eingebürgert

April-Mai

Z.

*Aesculus hippocastanum* L.

cv. 'Monstrosa'

Bemerkung:

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: I.

**Gemeine Roßkastanie**

im Bot. Garten Kiel entstandene Form der Roßkastanie

nördl. Balkanhalbinsel: Albanien, S-Jugoslawien, O-Bulgarien, N-Griechenland; in W- und M-Europa eingebürgert

April-Mai

I.

---

<i>Aesculus parviflora</i> Walt.	<b>Strauch-Roßkastanie</b>
Verbreitungsgebiet:	USA: S-Carolina bis Alabama und Florida
Blütezeit:	Juli-August
Abteilungen im Bot. Garten:	C.

<i>Aesculus pavia</i> L. cv. 'Koehnei'	<b>Echte Pavie, Rote Pavie</b>
Bemerkung:	Kulturform 1893
Verbreitungsgebiet:	USA: Virginia und W-Virgina bis Missouri und Oklahoma, südlich bis Florida, Louisiana und Texas
Blütezeit:	Juni
Abteilungen im Bot. Garten:	D.

<b>HYDRANGEACEAE</b>	<b>HORTENSIENGEWÄCHSE</b>
----------------------	---------------------------

<i>Deutzia scabra</i> Thunb.	<b>Rauhe Deutzie</b>
Verbreitungsgebiet:	Japan: Honshu, Shikoku, Kyushu
Blütezeit:	Mai-Juni
Abteilungen im Bot. Garten:	C, D.

<i>Hydrangea anomala</i> D. Don ssp. <i>petiolaris</i> (Sieb. et Zucc.) McClintock	<b>Kletter-Hortensie</b>
Verbreitungsgebiet:	Japan, Taiwan, S-Kurilen, Sachalin, S-Korea
Blütezeit:	Juni-Juli
Abteilungen im Bot. Garten:	A, E, M.

***Hydrangea arborescens* L.**  
ssp. ***arborescens*** (L.) McClintock  
cv. '**Grandiflora**'

Bemerkung:  
Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: B.

**Wald-Hortensie**

Kulturform

östliches N-Amerika: von New York durch  
die Appalachen südlich bis Georgia und  
Alabama

Juni-September

***Hydrangea sargentiana* Rehd.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: A.

**Sargents Hortensie, Samt-Hortensie**

China: W-Hubei

Juli-August

***Hydrangea*-Hybride cv.**

Bemerkung:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: B.

**Hortensie**

Kulturform

Juni-September (Oktober)

***Philadelphus coronarius* L.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: D, Q.

**Europäischer Pfeifenstrauch**

N- und M-Italien, Österreich, M-Rumänien,  
Kleinasien

Mai-Juni

***Philadelphus* × *lemoinei***

Lemoine

Bemerkung:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: L, N, Z.

**Pfeifenstrauch**

Hybride (*Philadelphus coronarius* ×  
*P. microphyllus*)

Juni

---

***Philadelphus* × *virginialis* Rehd. Pfeifenstrauch**  
 Bemerkung: Hybride (*Philadelphus* × *lemoinei* × *P.* ?)  
 Blütezeit: Juni  
 Abteilungen im Bot. Garten: L, N, Z.

<b>HYPERICACEAE</b>	<b>JOHANNISKRAUTGEWÄCHSE</b>
---------------------	------------------------------

***Hypericum hircinum* L. Stinkendes Johanniskraut**  
 Verbreitungsgebiet: Mittelmeergebiet; in W-Europa eingebürgert  
 Blütezeit: Juli-September  
 Abteilungen im Bot. Garten: C.

***Hypericum kouytchense* Lev. Johanniskraut**  
 Verbreitungsgebiet: W-China  
 Blütezeit: Juni-Oktober  
 Abteilungen im Bot. Garten: C.

<b>JUGLANDACEAE</b>	<b>WALNUSSEGEWÄCHSE</b>
---------------------	-------------------------

***Juglans regia* L. Gemeine Walnuß**  
 Verbreitungsgebiet: Balkan, Vorderasien; im übrigen Europa oft eingebürgert; in Deutschl. nachweislich seit dem 9. Jhdt. genutzt  
 Blütezeit: Mai  
 Abteilungen im Bot. Garten: B.

***Pterocarya fraxinifolia* Kaukasische Flügelnuß**  
 (Lam.) Spach  
 Verbreitungsgebiet: Kaukasus bis N-Iran  
 Blütezeit: Juni  
 Abteilungen im Bot. Garten: L, O.



**LAMIACEAE**

**LIPPENBLÜTENGEWÄCHSE**

***Elsholtzia stauntonii* Willd.**

**Kamminze**

Verbreitungsgebiet:

N-China

Blütezeit:

September-Oktober

Abteilungen im Bot. Garten: A.

***Lavandula angustifolia* L.**

**Echter Lavendel**

Verbreitungsgebiet:

Westliches Mittelmeergebiet, S-Europa, von Spanien bis Griechenland

Blütezeit:

Juni-August

Abteilungen im Bot. Garten: B, C, G, H, O.

***Lavandula angustifolia* L.**

**Echter Lavendel**

cv. 'Hidcote Blue'

Bemerkung:

Kulturform

Verbreitungsgebiet:

Westliches Mittelmeergebiet, S-Europa, von Spanien bis Griechenland

Blütezeit:

Juni-August

Abteilungen im Bot. Garten: G.

***Rosmarinus officinalis* L.**

**Rosmarin**

Verbreitungsgebiet:

Mittelmeergebiet bis Portugal und NW-Spanien

Blütezeit:

Mai

Abteilungen im Bot. Garten: A, B.

***Salvia officinalis* L.**

**Garten-Salbei**

Verbreitungsgebiet:

N- und M-Spanien, S-Frankreich, W-Balkan; in S- und im südlichen M-Europa sowie in Vorderasien eingebürgert

Blütezeit:

Mai-Juli

Abteilungen im Bot. Garten: A, B, C, G, H, O.

---

***Satureja montana* L.**

ssp. *montana*

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: B.

**Winter-Bohnenkraut**

NO-Spanien bis S-Albanien,

NW-Jugoslawien

Juli-August

B.

## **LARDIZABALACEAE**

## **FINGERFRUCHTGEWÄCHSE**

***Akebia quinata* (Houtt.) Decne.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: E.

**Fingerblättrige Akebie**

M-China bis Japan und Korea

Mai

E.

## **LAURACEAE**

## **LORBEERGEWÄCHSE**

***Lindera umbellata* Thunb.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: D.

**Fieberstrauch**

Japan

vor den Blättern im März-April

D.

***Sassafras albidum* (Nutt.) Nees**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: K.

**Amerikanischer Fieberbaum**

USA: Maine bis Michigan und Illinois,

südlich bis Virginia und Arkansas

April-Mai

K.

**MAGNOLIACEAE**

**MAGNOLIENGEWÄCHSE**

***Liriodendron tulipifera* L.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: I, Q, Z.

**Amerikanischer Tulpenbaum**

N-Amerika: Vermont bis Ontario, Michigan, Wisconsin und Missouri, südlich bis Florida, Missouri und Louisiana

Mai-Juni

***Magnolia acuminata* (L.) L.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: L.

**Gurken-Magnolie**

N-Amerika: Westliches New York und SO-Ontario bis Missouri und Oklahoma, südlich bis Georgia, Alabama und Louisiana

Juni-Juli

***Magnolia kobus* DC.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: E.

**Kobushi-Magnolie**

Japan, von Hokkaido südlich bis Kyushu

April-Mai

***Magnolia liliiflora* Desr.**

cv. 'Nigra'

Bemerkung:

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: B.

**Purpur-Magnolie**

Kulturform/Hybride aus *Magnolia liliiflora* cv. 'Nigra' und *M. stellata* cv. 'Rosea'

M-China

Mai-Juni, mit den Blättern

***Magnolia liliiflora* Desr.**

cv. 'Susan'

Bemerkung:

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: B.

**Purpur-Magnolie**

Kulturform/Hybride

M-China

Mai-Juni, mit den Blättern

---

***Magnolia × soulangiana***

Soul.-Bod.

Bemerkung:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten:

**Tulpen-Magnolie**Kulturform/Hybride (*Magnolia denudata* × *M. liliiflora*)

April-Mai, oft bis zum Juni nachblühend

B.

***Magnolia stellata***

(Sieb. et Zucc.) Maxim.

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten:

**Stern-Magnolie**

Japan, Bergwälder auf Honshu

März-April

B, D, E.

***Magnolia tripetala* (L.) L.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten:

**Schirm-Magnolie**

USA: Pennsylvania bis Indiana, N-Arkansas und Oklahoma, südlich bis Georgia und S-Arkansas

Mai-Juli

E.

**MALVACEAE****MALVENGEWÄCHSE*****Hibiscus syriacus*-Hybride**

Bemerkung:

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten:

**Strauch-Eibisch, Rosen-Eibisch**

Kulturform

S- und O-Asien; in S-Europa stellenweise eingebürgert

August-September

A.

**MORACEAE**

**MAULBEERBAUMGEWÄCHSE**

*Broussonetia kazinoki* Sieb.

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: A.

**Papiermaulbeerbaum**

Korea, Japan: Honshu, Kyushu, Shikoku

Mai

*Broussonetia papyrifera*

(L.) Vent.

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: A, L.

**Papiermaulbeerbaum**

Japan: Honshu (wärmere Teile), Kyushu, Shikoku; Taiwan, China, Malakka, Thailand, Burma; in S-Europa und den östlichen und südwestlichen USA eingebürgert

Mai

*Ficus carica* L.

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: B.

**Echter Feigenbaum**

M- und S-Italien, Griechenland, Vorderasien, NW-Indien; im übrigen S-Europa, W-Europa und N-Afrika eingebürgert

1. Generation: Februar-März, 2. Generation:

Mai (Juni), 3. Generation: September

*Maclura pomifera*

(Raf.) Schneid.

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: G.

**Osagedorn, Milchorange**

USA: Arkansas bis Oklahoma und Texas; im östlichen N-Amerika eingebürgert

Mai-Juni

*Morus alba* L.

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: O.

**Weißer Maulbeerbaum**

N-Indien, M-Asien bis China; in SO-Europa eingebürgert

Mai

***Morus nigra* L.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: Z.

**Schwarzer Maulbeerbaum**

Transkaukasus, Vorderasien; im  
Mittelmeergebiet und in S-Europa  
eingebürgert

Mai

## MYRICACEAE

## GAGELGEWÄCHSE

***Myrica gale* L.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: L.

**Torf-Gagel**

Atlantisches W- und N-Europa, W- und  
N-Deutschland, N-Polen, Baltikum;  
N-Amerika: Labrador und Neufundland bis  
Alaska, südlich bis New York, North  
Carolina, Tennessee, Ontario, Minnesota und  
Oregon

April

## NYSSACEAE

## TUPELOGEWÄCHSE

***Nyssa sylvatica* Marsh.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: K.

**Tupelobaum**

N-Amerika: Maine bis Ontario, Michigan,  
Illinois, Missouri, südlich bis Florida und  
Texas; Mexiko

Mai-Juni

**OLEACEAE**

**ÖLBAUMGEWÄCHSE**

***Abeliophyllum distichum* Nakai**      **Schneeforsythie**

Verbreitungsgebiet:

Korea

Blütezeit:

März-April vor den Blättern

Abteilungen im Bot. Garten: P.

***Chionanthus virginicus* L.**

**Virginischer Schneeflockenstrauch**

Verbreitungsgebiet:

USA: New Jersey bis Missouri und  
Oklahoma, südlich bis Florida, Louisiana und  
Texas

Blütezeit:

Mai-Juni

Abteilungen im Bot. Garten: C, E.

***Fontanesia fortunei* Carr.**

**Chinesische Fontanesie**

Verbreitungsgebiet:

O-China

Blütezeit:

Mai-Juni

Abteilungen im Bot. Garten: F.

***Forsythia × intermedia* Zab.**

**Forsythie**

Bemerkung:

Hybride aus *F. suspensa* × *F. viridissima*

Blütezeit:

Ende April bis Anfang Mai

Abteilungen im Bot. Garten: C, Z.

***Forsythia × intermedia* Zab.**

**Forsythie**

cv. 'Lynwood Gold'

Bemerkung:

Kulturform; Hybride aus *F. suspensa* ×  
*F. viridissima*

Blütezeit:

Ende April bis Anfang Mai

Abteilungen im Bot. Garten: C.

***Fraxinus excelsior* L.**

**Gemeine Esche**

Verbreitungsgebiet:

Europa, Kaukasus, N-Anatolien

Blütezeit:

vor den Blättern im April-Mai

Abteilungen im Bot. Garten: B, D, G, L, N, O, Z.

---

***Fraxinus excelsior* L.**

cv. 'Pendula'

Bemerkung:

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: I.

**Hänge-Esche**

Kulturform

Europa, Kaukasus, N-Anatolien

vor den Blättern im April-Mai

***Fraxinus ornus* L.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: B.

**Blumen-Esche**

Spanien, mittleres u. östliches

Mittelmeergebiet u. südliches Europa,

nördlich bis NO-Rumänien, östlich entlang

der Küste von Kleinasien bis Libanon

mit und nach den Blättern im Mai-Juni

***Jasminum nudiflorum* Lindl.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: F.

**Winter-Jasmin**

W-China

Januar-April

***Ligustrum vulgare* L.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: A, M, Z.

**Gemeiner Liguster**

S-, W- und M-Europa, nördlich bis

Norwegen und Schweden, östlich bis

M-Ukraine, N-Afrika, Kleinasien, Kaukasus

Juni-Juli

***Syringa reflexa* Schneid.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: F, Z.

**Bogen-Flieder**

M-China

Juni



***Syringa vulgaris* L.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: F, Z.

**Gemeiner Flieder**

Nördliches M-Rumänien bis M-Albanien und  
NO-Griechenland, SW-Asien

Mai

**ONAGRACEAE**

**NACHTKERZENGEWÄCHSE**

***Fuchsia magellanica* Lam. cv.**

Bemerkung:

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: F, L, M.

**Fuchsie**

Hybride/Kulturform

Chile, Argentinien, bis zur Magellanstraße

Juni-September

**PAEONIACEAE**

**PFINGSTROSENGEWÄCHSE**

***Paeonia delavayi* Franch.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: A.

**Delavays Pfingstrose**

China: Yunnan, Xinjiang

Mai

***Paeonia peregrina* Mill.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: A.

**Pfingstrose**

Balkan

Mai

***Paeonia suffruticosa* Andr. cv.**

Bemerkung:

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: A.

**Strauch-Päonie**

Kulturform

NW-China, Tibet, Bhutan

Mai-Juni

---

***Paeonia suffruticosa*-Hybride**      **Strauch-Päonie**  
 cv. 'Jeanne d' Arc'  
 Bemerkung:      Kulturform  
 Verbreitungsgebiet:      NW-China, Tibet, Bhutan  
 Blütezeit:      Mai-Juni  
 Abteilungen im Bot. Garten: A.

***Paeonia tenuifolia* L.**      **Strauch-Päonie**  
 Verbreitungsgebiet:      SO-Europa  
 Blütezeit:      Mai-Juni  
 Abteilungen im Bot. Garten: A.

***Paeonia veitchii* Lynch**      **Chinesische Päonie, Pfingstrose**  
 Verbreitungsgebiet:      Kansu (China)  
 Blütezeit:      Juni-Juli  
 Abteilungen im Bot. Garten: A.

<b>PLATANACEAE</b>	<b>PLATANENGEWÄCHSE</b>
--------------------	-------------------------

***Platanus × hispanica* Münchh.**      **Ahornblättrige Platane**  
 Bemerkung:      Hybride (*Platanus occidentalis* ×  
    *P. orientalis*)  
 Blütezeit:      Mai  
 Abteilungen im Bot. Garten: L.

## RANUNCULACEAE

## HAHNENFUSSGEWÄCHSE

*Clematis alpina* (L.) Mill.

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: F.

**Alpen-Waldrebe**

Höhere Gebirge von den Pyrenäen bis zum  
Kaukasus

Mai-Juni

*Clematis alpina* (L.) Mill.

cv. 'Pamela Jackmann'

Bemerkung:

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: Z.

**Alpen-Waldrebe**

Kulturform

höhere Gebirge von den Pyrenäen bis zum  
Kaukasus (mit 3 geographischen  
Formen/Subspezies weit verbreitet)

Mai-Juni

*Clematis campaniflora* Brot.

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: Z.

**Glockenblütige Waldrebe**

Portugal, S-Spanien

Juni-Juli

*Clematis fusca* Turcz.

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: Z.

**Waldrebe**

Japan, Sibirien, Kamtschatka, Sachalin,  
Kurilen

Juli-August

*Clematis lanuginosa* Lindl.

cv. 'Candida'

Bemerkung:

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: Z.

**Wollige Waldrebe**

Kulturform

O-China

Juni-September

---

***Clematis tibetana* Kuntze**

ssp. *vernayi*

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: Z.

**Blaugrüne Waldrebe**

W-China bis Sibirien

Juni-September

***Clematis vitalba* L.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: E, G, O, Z.

**Gemeine Waldrebe**

S-, W- und M-Europa bis Kleinasien und zum Kaspischen Meer, Mittelmeergebiet, Algerien

Juli-September

***Clematis viticella* L.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: Z.

**Italienische Waldrebe**

S-Europa, Kleinasien, Syrien, Iran; in

M-Europa z.T. eingebürgert

August-September

***Clematis*-Hybride**

cv. '**H. F. Young**'

Bemerkung:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: Z.

**Waldrebe, Clematis**

Kulturform

Juni-September

***Clematis*-Hybride**

cv. '**Nelly Moser**'

Bemerkung:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: Z.

**Waldrebe, Clematis**

Kulturform

Juni-September

*Clematis*-Hybride  
cv. 'Rouge Cardinal'

Bemerkung:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: Z.

**Waldrebe, Clematis**

Kulturform

Juni-September

## RHAMNACEAE

## KREUZDORNGEWÄCHSE

*Rhamnus catharticus* L.

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: B.

**Purgier-Kreuzdorn, Echter Kreuzdorn**

Europa, W-Sibirien, Vorderasien, M-Asien,  
NW-Afrika; im östlichen N-Amerika  
eingebürgert

Mai-Juni

## ROSACEAE

## ROSENGEWÄCHSE

*Amelanchier canadensis*

(L.) Medik.

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: F, K.

**Kanadische Felsenbirne**

N-Amerika: Neufundland bis Georgia und  
Missouri

April-Mai

*Amelanchier lamarckii*

F. G. Schroeder

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: C.

**Kupfer-Felsenbirne**

genaue Verbreitung im östlichen N-Amerika  
nicht bekannt; im nordwestlichen M-Europa  
seit über 100 Jahren eingebürgert

April-Mai

---

***Amelanchier ovalis* Medik.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: Z.

**Gemeine Felsenbirne**

S- und M-Europa bis Kleinasien und

N-Afrika, Mittelmeergebiet

April-Juni

× ***Amelasorbus jackii* Rehd.**

Bemerkung:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: M.

Hybride aus *Amelanchier florida* × *Sorbus scopulina*, 1925 gefunden

Mai

***Choenomeles japonica***

(Thunb.) Lindl. ex Spach

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: K.

**Japanische Zierquitte**

Japan: Honshu, Kyushu

März-April

***Choenomeles speciosa***

(Sweet) Nakai

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: L.

**Chinesische Zierquitte**

China; in Japan eingebürgert

März-April

***Cotoneaster adpressus* Bois**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: F.

**Spalier-Zwergmispel**

W-China

Mai-Juni

***Cotoneaster divaricatus***

Rehd. et Wils.

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: H, I, M.

**Sparrige Zwergmispel**

M- und W-China

Mai-Juni

***Cotoneaster horizontalis***

**Fächer-Zwergmispel**

Decne.

Verbreitungsgebiet:

W-China

Blütezeit:

Juni

Abteilungen im Bot. Garten: C, H, K, P.

***Cotoneaster dammeri* Schneid.**

**Teppich-Zwergmispel**

Verbreitungsgebiet:

W-China

Blütezeit:

Mai-Juni

Abteilungen im Bot. Garten: C.

***Cotoneaster lucidus***

**Glänzende Zwergmispel**

Schlechtend.

Verbreitungsgebiet:

Altai, Baikalsee

Blütezeit:

Mai-Juni

Abteilungen im Bot. Garten: B.

***Cotoneaster moupinensis***

**Moupin-Zwergmispel**

Franch.

Verbreitungsgebiet:

China: Sichuan, Yunnan

Blütezeit:

Mai-Juni

Abteilungen im Bot. Garten: C.

***Cotoneaster multiflorus* Bunge**

**Vielblütige Zwergmispel**

Verbreitungsgebiet:

NW-China

Blütezeit:

Mai

Abteilungen im Bot. Garten: K.

***Cotoneaster praecox* (Bois et Berthault) Vilmorin-Andrieux**

**Nanshan-Zwergmispel**

Verbreitungsgebiet:

W-China

Blütezeit:

Mai-Juni

Abteilungen im Bot. Garten: L, O.

---

***Cotoneaster salicifolius* Franch. Weidenblättrige Zwergmispel**

var. *floccosus* Rehd. et Wils.

Verbreitungsgebiet: SW-China

Blütezeit: Juni

Abteilungen im Bot. Garten: A, D.

***Cotoneaster* spec. Zwergmispel**

Blütezeit: Mai-Juni

Abteilungen im Bot. Garten: D, F, N.

***Cotoneaster Watereri*-Hybriden Zwergmispel**

Bemerkung: Hybride

Blütezeit: Juni

Abteilungen im Bot. Garten: C.

***Crataegus laevigata* (Poir.) DC. Zweigriffliger Weißdorn**

Verbreitungsgebiet: NW-, NO- und M-Europa

Blütezeit: Mai-Juni

Abteilungen im Bot. Garten: Z.

***Crataegus* × *lavallei* Lederblättriger Weißdorn**

Hénriq. ex Lav.

Bemerkung: Hybride (*Crataegus stipulacea* x *C. crus-*  
*galli*)

Blütezeit: Mai

Abteilungen im Bot. Garten: D.

***Crataegus monogyna* Eingriffliger Weißdorn**

Jacq. emend. Lindm.

Verbreitungsgebiet: Europa, N-Afrika, Kleinasien, Syrien bis  
Palästina, Kaukasus, Armenien

Blütezeit: Mai-Juni

Abteilungen im Bot. Garten: D, M, Z.



***Cydonia oblonga* Mill.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: B.

**Echte Quitte**

Transkaukasus, Iran, Turkestan, SO-Arabien;  
in S- und M-Europa eingebürgert

Mai

***Exochorda giraldii* Hesse**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: L.

**Dahurische Radspiere**

NO-China

Mai

***Exochorda racemosa***

(Lindl.) Rehd.

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: H.

**Chinesische Radspiere**

O-China

Mai

***Kerria japonica* (L.) DC.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: A.

**Kerrie**

M- und W-China

April-Mai

***Kerria japonica* (L.) DC.**

cv. 'Pleniflora'

Bemerkung:

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: I, M, Z.

**Kerrie**

Kulturform

M- und W-China

April-Mai

***Malus floribunda***

Sieb. ex Van Houtte

Bemerkung:

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: B.

**Vielblütiger Apfel**

nur aus Kultur bekannt

Japan

Mai

---

<i>Malus</i> × <i>micromalus</i> Makinoi	<b>Apfel</b>
Bemerkung:	Hybride ( <i>Malus baccata</i> × <i>M. spectabilis</i> )
Blütezeit:	Mai
Abteilungen im Bot. Garten:	B.
<i>Malus</i> × <i>purpurea</i>	<b>Apfel</b>
(Barbier) Rehd.	
Bemerkung:	Hybride ( <i>Malus</i> × <i>atrosanguinea</i> × <i>M. sylvestris</i> cv. 'Niedzwetzkyana'); 1900 bei Barbier/Orléans
Blütezeit:	April-Mai
Abteilungen im Bot. Garten:	B.
<i>Malus sylvestris</i> Mill.	<b>Holz-Apfel</b>
cv. 'Niedzwetzkyana -Aldenham Purple'	<b>Purple'</b>
Bemerkung:	1925 in Aldenham House/Elstree, England entstandene Kulturform
Blütezeit:	April-Mai
Abteilungen im Bot. Garten:	B.
<i>Malus sylvestris</i> Mill.	<b>Holz-Apfel</b>
cv. 'Niedzwetzkyana'	
Bemerkung:	Kulturform des Johannis-Apfels; 1891 in SW-Sibirien, Turkestan gefunden
Blütezeit:	April-Mai
Abteilungen im Bot. Garten:	B.
<i>Malus sylvestris</i> Mill.	<b>Holz-Apfel, Wild-Apfel</b>
ssp. <i>sylvestris</i>	
Verbreitungsgebiet:	W-, M-, O- und südöstliches N-Europa
Blütezeit:	April-Mai
Abteilungen im Bot. Garten:	B.

<b><i>Malus sylvestris</i> Mill.</b>	<b>Obst-Apfel</b>
var. <b><i>domestica</i></b> (Borkh.) Mansf.	
Blütezeit:	April-Mai
Abteilungen im Bot. Garten:	Z.
<b><i>Malus</i>-Hybride cv. 'Gorgeous'</b>	<b>Zierapfel</b>
Bemerkung:	Kulturform
Blütezeit:	April-Mai
Abteilungen im Bot. Garten:	Z.
<b><i>Malus</i>-Hybride cv. 'Hillieri'</b>	<b>Zierapfel</b>
Bemerkung:	Kulturform
Blütezeit:	April-Mai
Abteilungen im Bot. Garten:	Z.
<b><i>Malus</i>-Hybride cv. 'Ontario'</b>	<b>Ontario-Apfel</b>
Bemerkung:	Kulturform
Blütezeit:	April-Mai
Abteilungen im Bot. Garten:	B.
<b><i>Malus</i>-Hybride cv. 'Van Eseltine'</b>	<b>Apfel</b>
Bemerkung:	Kulturform/Hybride, Genf 1941 ( <i>Malus arnoldiana</i> × <i>M. spectabilis</i> )
Blütezeit:	April-Mai
Abteilungen im Bot. Garten:	B.
<b><i>Mespilus germanica</i> L.</b>	<b>Mispel</b>
Verbreitungsgebiet:	SO-Europa, Vorderasien; in M- und W- Europa eingebürgert (Nutzpflanze )
Blütezeit:	Mai-Juni
Abteilungen im Bot. Garten:	B.

---

***Potentilla fruticosa* L. cv.**

Bemerkung:

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: C, K.

**Gemeiner Fingerstrauch**

Kulturform

SW-, W-Europa, Baltische Region, N-Asien,  
Japan, N-Amerika: Labrador bis Alaska,  
südlich bis New Jersey, Ohio, S-Dakota,  
New Mexico, Arizona und Kalifornien

Mai-September

***Potentilla fruticosa* L.**

cv. 'Red Ace'

Bemerkung:

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: F.

**Gemeiner Fingerstrauch**

Kulturform

SW-, W-Europa, Baltische Region, N-Asien,  
Japan, N-Amerika: Labrador bis Alaska,  
südlich bis New Jersey, Ohio, S-Dakota,  
New Mexico, Arizona und Kalifornien

Mai-September

***Potentilla fruticosa* L.**

var. *arbuscula* D. Don.

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: E, L.

**Gemeiner Fingerstrauch**

SW-, W-Europa, Baltische Region, N-Asien,  
Japan, N-Amerika: Labrador bis Alaska,  
südlich bis New Jersey, Ohio, S-Dakota,  
New Mexico, Arizona und Kalifornien

Mai-September

***Potentilla fruticosa* L.**

var. *mandshurica* Maxim.

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: E, K.

**Gemeiner Fingerstrauch**

Mandschurei

Mai-September

<i>Prunus avium</i> (L.) L.	<b>Vogel-Kirsche</b>
Verbreitungsgebiet:	Europa bis W-Sibirien, S-Turkestan, N-Iran, Kaukasus, Kleinasien, N-Afrika
Blütezeit:	April-Mai
Abteilungen im Bot. Garten:	Z.
<i>Prunus domestica</i> L. cv.	<b>Kultur-Pflaume, Zwetschge</b>
Bemerkung:	Kulturform bzw. -sorte;
Verbreitungsgebiet:	Kaukasus; im Mittelmeergebiet und in Europa oft eingebürgert
Blütezeit:	April-Mai
Abteilungen im Bot. Garten:	Z.
<i>Prunus laurocerasus</i> L.	<b>Lorbeerkirsche</b>
Verbreitungsgebiet:	O-Balkan, Vorderasien, Kaukasus; in S- und W-Europa stellenweise eingebürgert
Blütezeit:	Mai
Abteilungen im Bot. Garten:	D, O.
<i>Prunus laurocerasus</i> L. cv. 'Otto Luyken'	<b>Lorbeerkirsche</b>
Bemerkung:	Kulturform
Verbreitungsgebiet:	O-Balkan, Vorderasien, Kaukasus; in S- und W-Europa stellenweise eingebürgert
Blütezeit:	Mai
Abteilungen im Bot. Garten:	D, O.
<i>Prunus laurocerasus</i> L. cv. 'Schipkaensis Macrophylla'	<b>Lorbeerkirsche</b>
Bemerkung:	Kulturform
Verbreitungsgebiet:	O-Balkan, Vorderasien, Kaukasus; in S- und W-Europa stellenweise eingebürgert
Blütezeit:	Mai
Abteilungen im Bot. Garten:	H.

---

<b><i>Prunus mahaleb</i> L.</b>	<b>Steinweichsel, Weichselrohr</b>
Verbreitungsgebiet:	M- und S-Europa, Kleinasien, Kaukasus, Turkestan, Mesopotamien, Syrien, Iran; in N-Amerika eingebürgert
Blütezeit:	Mai
Abteilungen im Bot. Garten:	M.

<b><i>Prunus nipponica</i> Matsum.</b>	<b>Japanische Alpen-Kirsche</b>
Verbreitungsgebiet:	Japan, Kurilen
Blütezeit:	März-April
Abteilungen im Bot. Garten:	B, Z.

<b><i>Prunus persica</i> (L.) Batsch</b>	<b>Kultur-Pfirsich</b>
Verbreitungsgebiet:	N- und M-China
Blütezeit:	März-April
Abteilungen im Bot. Garten:	Z.

<b><i>Prunus pumila</i> L.</b>	<b>Sand-Kirsche</b>
Verbreitungsgebiet:	N-Amerika: Große Seen
Blütezeit:	Mai
Abteilungen im Bot. Garten:	K.

<b><i>Prunus serrula</i> Franch.</b>	<b>Tibetanische Kirsche, Mahagoni-Kirsche</b>
Verbreitungsgebiet:	W-China
Blütezeit:	April-Mai
Abteilungen im Bot. Garten:	M.

<b><i>Prunus spec.</i></b>	<b>Kirsche</b>
Abteilungen im Bot. Garten:	L, Z.

<b><i>Prunus spinosa</i> L.</b>	<b>Schlehndorn, Schlehe, Schwarzdorn</b>
Verbreitungsgebiet:	Europa, Vorderasien, Kaukasus, N-Afrika
Blütezeit:	vor den Blättern im April
Abteilungen im Bot. Garten:	B, L.

***Prunus subhirtella* Miq.**  
cv. 'Autumnalis Rosea'

Bemerkung:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: B.

**Higan-Kirsche**

Ursprung unbekannt; in Japan seit langem in Kultur (1960 ?)

April

***Prunus tenella* Batsch**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: B.

**Russische Zwerg-Mandel**

Östliches M-Europa bis O-Sibirien

April-Mai

***Prunus triloba* Lindl.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: B, Z.

**Mandelbäumchen**

Kulturform aus China

März-April

***Pyracantha coccinea***

M. J. Roem.

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: A, C, F, L.

**Mittelmeer-Feuerdorn**

S-Europa, westlich bis N-Spanien, SW-Asien

Mai-Juni

***Pyrus pyrilifolia***

var. *culta* (Mak.) Nakai

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: B.

**Sand-Birne**

M- und W-China

April-Mai

***Pyrus salicifolia* Pall.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: K.

**Weidenblättrige Birne**

Kleinasien, Kaukasus

April

---

***Pyrus communis* var. *sativa***      **Obst-Birne**

Bemerkung: Kulturform  
Abteilungen im Bot. Garten: B, Z.

***Rhodotypos scandens***      **Scheinkerrie**

(Thunb.) Mak.  
Verbreitungsgebiet: Japan, Korea, China  
Blütezeit: Mai-Juni  
Abteilungen im Bot. Garten: B.

***Rosa acicularis* Lindl.**      **Nadel-Rose**

Verbreitungsgebiet: NO-Europa, Sibirien; N-Amerika: Quebec  
bis Alaska, südlich bis W-Virginia,  
Colorado, New Mexico, British Kolumbien  
Blütezeit: Mai-Juni  
Abteilungen im Bot. Garten: H.

***Rosa* × *alba* L.**      **Weißer Rose, Weißer Rose von York**

Bemerkung: seit altersher in Kultur (vermutlich *Rosa*  
*canina* × *Rosa* × *bifera*)  
Blütezeit: Juni  
Abteilungen im Bot. Garten: B, O.

***Rosa* × *alba* L.**      **Weißer Rose**

cv. 'Jéséphine de Beauharnais'  
Bemerkung: 1832  
Blütezeit: Juni  
Abteilungen im Bot. Garten: H.

***Rosa* × *alba* L.**      **Weißer Rose**

cv. 'Königin von Dänemark'  
Bemerkung: Booth 1826  
Blütezeit: Juni  
Abteilungen im Bot. Garten: H.



***Rosa* × *alba* L. cv. 'Semiplena'      Weiße Rose von York**

Bemerkung:      Rose des Mittelalters  
Blütezeit:      Juni  
Abteilungen im Bot. Garten: H.

***Rosa bella* Rehd. et Wils.      Rose**

Bemerkung:      1910 eingeführt  
Verbreitungsgebiet:      N-China  
Blütezeit:      Juni  
Abteilungen im Bot. Garten: H.

***Rosa* × *bourboniana* Desp.      Bourbon-Rose**

cv. 'Commandant Beaurepaire'

Bemerkung:      Moreau-Robert 1874; Hybride (*Rosa chinensis* × *R. × damascena*)  
Blütezeit:      Juni-September  
Abteilungen im Bot. Garten: H.

***Rosa* × *bourboniana* Desp.      Bourbon-Rose**

cv. 'Reine Victoria'

Bemerkung:      Schwartz 1872  
Blütezeit:      Juni-September  
Abteilungen im Bot. Garten: H.

***Rosa* × *bourboniana* Desp.      Bourbon-Rose**

cv. 'Souvenir de Malmaison'

Bemerkung:      Beluze 1843; Hybride (*Rosa chinensis* × *Rosa* × *damascena*)  
Blütezeit:      Juni-September  
Abteilungen im Bot. Garten: H.

---

<i>Rosa</i> × <i>bourboniana</i> Desp. cv. 'Souvenir de St. Annes'	<b>Bourbon-Rose</b>
Bemerkung:	1950 von Hilling eingeführte Hybride ( <i>Rosa chinensis</i> × <i>Rosa</i> × <i>damascena</i> )
Blütezeit:	Juni-September
Abteilungen im Bot. Garten:	H.
<i>Rosa canina</i> L.	<b>Hunds-Rose</b>
Verbreitungsgebiet:	Europa, Vorderasien, M-Asien, N-Afrika
Blütezeit:	Mai-Juni
Abteilungen im Bot. Garten:	Z.
<i>Rosa canina</i> L. cv. 'Kiese'	<b>Hunds-Rose</b>
Bemerkung:	Kiese 1910
Blütezeit:	Mai-Juni
Abteilungen im Bot. Garten:	O.
<i>Rosa centifolia</i> L.	<b>Zentifolie, Kohl-Rose, Provence-Rose</b>
Bemerkung:	vermutlich in Kultur entstandene, komplexe Hybride; Heimat unbekannt (Kaukasus ?)
Blütezeit:	Juni-Juli
Abteilungen im Bot. Garten:	B.
<i>Rosa centifolia</i> L.	<b>Moosrose</b>
cv. 'Blanche Moreau'	
Bemerkung:	Moreau-Robert 1880
Blütezeit:	Juni-Juli
Abteilungen im Bot. Garten:	H.
<i>Rosa centifolia</i> L.	<b>Zentifolien-Rose</b>
cv. 'Christata' ('Chapeau de Napoléon')	
Bemerkung:	1820 in Fribourg (Schweiz) gefunden
Blütezeit:	Juni-Juli
Abteilungen im Bot. Garten:	H.

<i>Rosa centifolia</i> L. cv. <b>'De Meaux'</b> Bemerkung: Blütezeit: Abteilungen im Bot. Garten:	<b>Dijon-Rose</b>  um 1937 entstanden Juni-Juli H.
<i>Rosa centifolia</i> L. cv. <b>'Fatin Latour'</b> Bemerkung: Blütezeit: Abteilungen im Bot. Garten:	<b>Zentifolien-Rose</b>  um 1800 Juni-Juli O.
<i>Rosa centifolia</i> L. cv. <b>'Grimson Globe'</b> Bemerkung: Blütezeit: Abteilungen im Bot. Garten:	<b>Strauch-Moosrose</b>  W. Paul 1890 Juni-Juli B.
<i>Rosa centifolia</i> L. cv. <b>'Major Zentifolie'</b> Bemerkung: Blütezeit: Abteilungen im Bot. Garten:	<b>Provence-Rose, Zentifolie</b>  Kulturform Juni-Juli B.
<i>Rosa centifolia</i> L. cv. <b>'Muscosa'</b> Bemerkung: Blütezeit: Abteilungen im Bot. Garten:	<b>Ur-Moos-Rose</b>  im 16. Jhdt. entstanden und etwa seit Mitte des 18. Jhdts. in Kultur Juni-Juli B, H.
<i>Rosa centifolia</i> L. cv. <b>'Parkjuwel'</b> Bemerkung: Blütezeit: Abteilungen im Bot. Garten:	<b>Moos-Rose</b>  Kordes 1950 Juni-Juli H.



<b><i>Rosa × damascena</i> Mill.</b> cv. 'Trigintipetala'	<b>Bulgarische Ölrose</b>
Bemerkung:	Kulturform
Blütezeit:	Juni-Juli
Abteilungen im Bot. Garten:	B.
<b><i>Rosa × damascena</i>-Hybride</b> cv. 'Marie Luise'	<b>Damaszener Rose</b>
Bemerkung:	Malmaison 1813
Blütezeit:	Juni-Juli
Abteilungen im Bot. Garten:	H.
<b><i>Rosa × damascena</i>-Hybride</b> cv. 'York and Lancaster'	<b>Damaszener Rose</b>
Bemerkung:	vor 1700 entstanden
Blütezeit:	Juni-Juli
Abteilungen im Bot. Garten:	H.
<b><i>Rosa ecae</i> Aitch.</b>	<b>Afghanische Rose</b>
Bemerkung:	1880 eingeführt
Verbreitungsgebiet:	Afghanistan, Turkestan, Pakistan, M-Asien, China
Blütezeit:	Mai-Juni
Abteilungen im Bot. Garten:	H.
<b><i>Rosa elliptica</i> Tausch</b>	<b>Elliptische Rose</b>
Verbreitungsgebiet:	Europa
Blütezeit:	Juni-Juli
Abteilungen im Bot. Garten:	Z.
<b><i>Rosa foetida</i> J. Herrm.</b> cv. 'Bicolor'	<b>Fuchs-Rose, Gelbe Rose, Kapuziner-Rose</b>
Bemerkung:	Knospenmutation um 1590
Blütezeit:	Mai-Juni
Abteilungen im Bot. Garten:	H.

---

*Rosa foetida* J. Herrm.  
cv. 'Persian Yellow'

Bemerkung:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: H.

**Fuchs-Rose, Gelbe Rose**

1837 in Persien gefunden und nach England  
eingeführt

Juni

H.

*Rosa foetida*-Hybride  
cv. 'Parkfeuer'

Bemerkung:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: O.

**Fuchs-Rose, Gelbe Rose**

Lambert 1908

Mai-Juni

O.

*Rosa* × *francofurtaner*

Bemerkung:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: H.

**Rose**

Hybride 16. Jhdt. (*Rosa majalis* × *Rosa  
gallica*)

Mai-Juli

H.

*Rosa gallica* × *damascena*  
cv. 'Perle von Weissenstein'

Bemerkung:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: H.

**Rose**

1733 Schwarzkopf/Kassel, älteste deutsche  
Zuchtrose

Juni-Juli

H.

*Rosa gallica* L. cv. 'Officinalis'

Bemerkung:

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: B.

**Apotheker-Rose**

Kulturform

S- und M-Europa, westlich bis Belgien und  
M-Frankreich, Vorderasien; in Spanien und  
in den nordöstlichen USA eingebürgert

Juni-Juli

B.

***Rosa gallica* L. cv. 'Rosa mundi' Französische Rose, Essig-Rose**

Bemerkung: Kulturform  
Blütezeit: Juni-Juli  
Abteilungen im Bot. Garten: B.

***Rosa gallica*-Hybride Gallische Rose**

cv. 'Cardinal de Richelieu'

Bemerkung: Laffay 1840  
Blütezeit: Juni-Juli  
Abteilungen im Bot. Garten: H.

***Rosa glauca* Pourr. Rotblättrige Rose**

Verbreitungsgebiet: Vogesen, Gebirge M-Europas, südlich bis Pyrenäen, M-Italien und N-Albanien  
Bemerkung: 1830 aus S-Europa eingeführt  
Blütezeit: Juni-Juli  
Abteilungen im Bot. Garten: H, O.

***Rosa glutinosa* Siebth. et Wils. Südliche Weinrose**

Verbreitungsgebiet: S-Europa  
Blütezeit: Mai-Juni  
Abteilungen im Bot. Garten: O.

***Rosa haematodes* Boiss. Ural-Rose**

Verbreitungsgebiet: Ural  
Blütezeit: Mai-Juni  
Abteilungen im Bot. Garten: H.

***Rosa helenae* Rehd. et Wils. Helena-Rose**

Verbreitungsgebiet: M-China  
Blütezeit: Juni-Juli  
Abteilungen im Bot. Garten: H.

---

<b><i>Rosa hemisphaerica</i></b> J. Herrm.	<b>Schwefel-Rose</b>
Verbreitungsgebiet:	im 16. Jhdt. aus der Türkei gekommen
Blütezeit:	Juni-Juli
Abteilungen im Bot. Garten:	H.
<b><i>Rosa hugonis</i></b> Hemsl.	<b>Chinesische Gold-Rose, Father-Hugo-Rose</b>
Bemerkung:	1899
Verbreitungsgebiet:	aus M-China
Blütezeit:	Mai-Juni
Abteilungen im Bot. Garten:	O.
<b><i>Rosa</i> × <i>macrantha</i></b> -Hybride	<b>Strauchrose</b>
cv. 'Raubritter'	
Bemerkung:	Kordes 1936
Blütezeit:	Juni-Juli
Abteilungen im Bot. Garten:	O.
<b><i>Rosa majalis</i></b>	<b>Zimt-Rose, Mai-Rose</b>
J. Herrm. emend. Mansf.	
Verbreitungsgebiet:	N-, M- und O-Europa, N- und W-Asien; im östlichen und südlichen Amerika eingebürgert
Blütezeit:	Mai-Juni
Abteilungen im Bot. Garten:	H.
<b><i>Rosa moschata</i></b> -Hybride	<b>Moschus-Rose</b>
cv. 'Moonlight'	
Bemerkung:	Pemberton 1973
Blütezeit:	August bis zum Frost
Abteilungen im Bot. Garten:	H.



***Rosa moschata*-Hybride**

cv. 'Mozart'

Bemerkung:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: B.

**Moschus-Rose**

[Kleinstrauchrose] Lambert 1937

August bis zum Frost

***Rosa moyesii* Hemsl. et Wils.**

Bemerkung:

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: H.

**Kragen-Rose, Blutrote Rose**

1890 gefunden

W-China: Sichuan

Juni

***Rosa multiflora* Thunb. ex Murr.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: M, Z.

**Vielblütige Rose, Japanische Kletterrose**

Japan, Korea; in den östlichen USA

eingebürgert

Juni-Juli

***Rosa nitida* Willd.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: H.

**Glanzblättrige Rose, Glanz-Rose**

N-Amerika: Neufundland bis Quebec,  
südlich bis Connecticut

Juni

***Rosa noisettiana*-Hybride**

cv. 'Blue Noisette'

Bemerkung:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: H.

**Rose**

Noisette 1817; Hybride (*Rosa chinensis* ×  
*R. moschata*)

Juni-Oktober

---

<b><i>Rosa omeiensis</i></b> Rolfe	<b>Stacheldraht-Rose</b>
f. <i>pteracantha</i> (Franch.) Rehd. et Wils.	
Verbreitungsgebiet:	W-Sichuan
Blütezeit:	Mai-Juni
Abteilungen im Bot. Garten:	H.
<b><i>Rosa</i> × <i>paulii</i></b> Rehd.	<b>Rose</b>
Bemerkung:	G. Paul 1900; Hybride ( <i>Rosa arvensis</i> × <i>R. rugosa</i> )
Blütezeit:	Mai-Juni
Abteilungen im Bot. Garten:	H.
<b><i>Rosa pendulina</i></b> L.	<b>Alpen-Hecken-Rose</b>
var. <i>pendulina</i>	
Verbreitungsgebiet:	Gebirge S- und M-Europas, Vogesen
Blütezeit:	Mai
Abteilungen im Bot. Garten:	F.
<b><i>Rosa pimpinellifolia</i></b> L.	<b>Bibernell-Rose, Dünen-Rose</b>
Verbreitungsgebiet:	Europa, W-Asien, Mittelmeergebiet, N-Afrika
Blütezeit:	Mai-Juni
Abteilungen im Bot. Garten:	H, O.
<b><i>Rosa pimpinellifolia</i></b> L.	<b>Bibernell-Rose, Dünen-Rose</b>
cv. 'Frühlingszauber'	
Bemerkung:	Kordes 1942
Blütezeit:	Mai-Juni
Abteilungen im Bot. Garten:	H.
<b><i>Rosa pimpinellifolia</i></b> L.	<b>Bibernell-Rose, Dünen-Rose</b>
cv. 'Maigold'	
Bemerkung:	Kordes 1953
Blütezeit:	Mai-Juni
Abteilungen im Bot. Garten:	P.

<i>Rosa pimpinellifolia</i> -Hybride cv. 'Frühlingsanfang'	<b>Bibernell-Rose, Dünen-Rose</b>
Bemerkung:	[Strauchrose] Kordes 1950
Blütezeit:	Mai-Juni
Abteilungen im Bot. Garten:	H, O.
<i>Rosa pimpinellifolia</i> -Hybride cv. 'Frühlingsgold'	<b>Bibernell-Rose, Dünen-Rose</b>
Bemerkung:	Kordes 1937
Blütezeit:	Mai-Juni
Abteilungen im Bot. Garten:	H.
<i>Rosa pimpinellifolia</i> -Hybride cv. 'Maiwunder'	<b>Bibernell-Rose, Dünen-Rose</b>
Bemerkung:	Kordes 1966
Blütezeit:	Mai-Juni
Abteilungen im Bot. Garten:	H.
<i>Rosa pimpinellifolia</i> -Hybride cv. 'Red Nelly'	<b>Bibernell-Rose, Dünen-Rose</b>
Blütezeit:	Mai-Juni
Abteilungen im Bot. Garten:	H.
<i>Rosa</i> × <i>richardii</i> Rehd.	<b>Heilige Rose, Mumienkranz-Rose</b>
Bemerkung:	Hybride (aus <i>Rosa gallica</i> × <i>Rosa phoenicia</i> )
Verbreitungsgebiet:	Äthiopien
Blütezeit:	Juni-Juli
Abteilungen im Bot. Garten:	H.
<i>Rosa rubiginosa</i> L.	<b>Wein-Rose, Schottische Zaun-Rose</b>
Bemerkung:	bereits vor 1594 in Kultur
Verbreitungsgebiet:	Europa, Kaukasus, Kleinasien; in N-Amerika eingebürgert;
Blütezeit:	Juni
Abteilungen im Bot. Garten:	B, Z.

---

***Rosa rubiginosa*-Hybride**

cv. 'Fritz Nobis'

Bemerkung:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: H.

**Wein-Rose, Schottische Zaun-Rose**

Kordes 1940

Juni

***Rosa rugosa* Thunb.**

Bemerkung:

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: C, H, Z.

**Kartoffel-Rose**

1845 aus N-China eingeführt

Gemäßigte und nördliche Teile O-Asiens bis Kurilen, Kamtschatka und Sachalin, überwiegend im Küstenbereich; in Teilen N-, W- und M-Europas sowie im nordöstlichen N-Amerika eingebürgert

Juni-September

***Rosa rugosa*-Hybride**

cv. 'Rose a Parfum l'Hay'

Bemerkung:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: O.

**Kartoffel-Rose**

Gravereaux 1901

Juni-September

***Rosa scanti-andreae***

Deg. et Trtm.

Bemerkung:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: H.

**Rose**

1982, Wildrose noch unbekannter Herkunft

Mai

***Rosa* spec. cv. 'Alberich'**

Bemerkung:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: H.

**Compacta-Rose**

[Zwergrose] de Ruiter 1954

Juni-Juli

<b><i>Rosa</i> spec. cv. 'Angela'</b>	<b>Öfterblühende Strauchrose,</b>
Bemerkung:	Kordes 1984, Edelrose
Blütezeit:	Juni-August
Abteilungen im Bot. Garten:	B.

<b><i>Rosa</i> spec.</b>	<b>Compacta-Rose</b>
cv. <b>'Balduin' ('Sleepy')</b>	
Bemerkung:	de Ruiter 1955
Blütezeit:	Juli
Abteilungen im Bot. Garten:	H.

<b><i>Rosa</i> spec. cv. 'Big Purple'</b>	<b>Edelrose</b>
Blütezeit:	Juni-August
Abteilungen im Bot. Garten:	B.

<b><i>Rosa</i> spec. cv. 'Blue Bajou'</b>	<b>Rose</b>
Bemerkung:	[Beetrose] Kordes 1993
Blütezeit:	Juni-September
Abteilungen im Bot. Garten:	P.

<b><i>Rosa</i> spec. cv. 'Blue River'</b>	<b>Edelrose</b>
Bemerkung:	Kordes und Söhne, 1984
Blütezeit:	Juni-September
Abteilungen im Bot. Garten:	B.

<b><i>Rosa</i> spec. cv. 'Bright Smile'</b>	<b>Floribunda-Rose</b>
Bemerkung:	A. Dickson 1981
Blütezeit:	Juni-Oktober
Abteilungen im Bot. Garten:	A.

<b><i>Rosa</i> spec. cv. 'Burgund'</b>	<b>Edelrose</b>
Bemerkung:	Kordes 1981
Blütezeit:	Juni-Oktober
Abteilungen im Bot. Garten:	B.

---

<b><i>Rosa</i> spec. cv. 'Charles Austin'</b>	<b>Englische Rose</b>
Bemerkung:	D. Austin 1973
Blütezeit:	Juni-Oktober
Abteilungen im Bot. Garten:	H.
<b><i>Rosa</i> spec. cv. 'Compassion'</b>	<b>Kletterrose</b>
Bemerkung:	Harkness 1974
Blütezeit:	Juni-Oktober
Abteilungen im Bot. Garten:	H.
<b><i>Rosa</i> spec. cv. 'Coral Dawn'</b>	<b>Kletterrose</b>
Bemerkung:	Boerner/Jackson und Perkins 1952
Blütezeit:	Juni-September
Abteilungen im Bot. Garten:	B.
<b><i>Rosa</i> spec. cv. 'Evening Star'</b>	<b>Edelrose</b>
Bemerkung:	Warriner/Jackson und Perkins 1974
Blütezeit:	Juni-September
Abteilungen im Bot. Garten:	B.
<b><i>Rosa</i> spec. cv. 'Excelsa'</b>	<b>Kletterrose</b>
Bemerkung:	[als Trauerstamm] Walsh 1909
Blütezeit:	Juni-September
Abteilungen im Bot. Garten:	B.
<b><i>Rosa</i> spec. cv. 'Fairy Dance'</b>	<b>Compacta-Rose</b>
Bemerkung:	[Bodendecker, Kleinstrauchrose] Harkness 1979
Blütezeit:	Juni-September
Abteilungen im Bot. Garten:	H.

***Rosa* spec. cv. 'Fleurette'**

Bemerkung:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: H.

**Floribunda-Rose**

[Bodendecker] Interplant 1977

Juni-Oktober

***Rosa* spec.**

**cv. 'Frau Karl Druschki'**

Bemerkung:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: H.

**Remontant-Rose**

Lambert 1901

Juli-August

***Rosa* spec. cv. 'Friesia'**

Bemerkung:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: H.

**Floribunda-Rose**

[Beetrose] Kordes 1973

Juni-Oktober

***Rosa* spec. cv. 'Giesebrecht'**

Bemerkung:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: H.

**Compacta-Rose**

de Ruiter 1955

Juni-Juli

***Rosa* spec. cv. 'Gloria Dei'**

Bemerkung:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: B.

**Rose**

Teehybride [Edelrose] Meilland 1945

Juni-Oktober

***Rosa* spec. cv. 'Golden Showers' Kletterrose**

Bemerkung:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: I.

Germain's Seed and Plant Co. 1958

Juni-September

---

<i>Rosa</i> spec. cv. ' <b>Goldtopas</b> '	<b>Floribunda-Grandifolia-Rose</b>
Bemerkung:	[Beetrose] Kordes 1963
Blütezeit:	Juni-Oktober
Abteilungen im Bot. Garten:	G.
<i>Rosa</i> spec. cv. ' <b>Grandhotel</b> '	<b>Öfterblühende Strauchrose</b>
Bemerkung:	Sam. Mc Gredy 1975
Blütezeit:	Juni-September
Abteilungen im Bot. Garten:	H.
<i>Rosa</i> spec. cv. ' <b>Guletta</b> '	<b>Zwerg-Polyantha</b>
Bemerkung:	Miniatur-Rose de Ruiter 1977
Blütezeit:	Juni-August
Abteilungen im Bot. Garten:	H.
<i>Rosa</i> spec. cv. ' <b>Heritage</b> '	<b>Strauchrose</b>
Bemerkung:	David Austin 1984
Blütezeit:	Juni-August
Abteilungen im Bot. Garten:	G.
<i>Rosa</i> spec. cv. ' <b>Julia</b> '	<b>Rose</b>
Bemerkung:	Teehybride
Blütezeit:	Juni-September
Abteilungen im Bot. Garten:	B.
<i>Rosa</i> spec. cv. ' <b>La France</b> '	<b>Edelrose</b>
Bemerkung:	Guillot-Fils 1867 (1. Edelrosenzüchtung: Remontantrose × Teerose)
Blütezeit:	Juni-Oktober
Abteilungen im Bot. Garten:	H.



***Rosa* spec. cv. 'Lawinia'**

Bemerkung:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: I.

**Kletterrose**

Tantau 1980

Juni-September

***Rosa* spec. cv. 'Lilli Marleen'**

Bemerkung:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: H.

**Floribunda-Grandiflora-Rose**

[Beetrose] Kordes 1959

Juni-November

***Rosa* spec.**

cv. 'Little White-Pet'

Bemerkung:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: H.

**Polyantha-Rose**

Henderson 1879

Juni-August

***Rosa* spec. cv. 'Marbree'**

Bemerkung:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: O.

**Portland-Rose**

Moreau-Robert 1858

Juni

***Rosa* spec. cv. 'Memoire'**

Bemerkung:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: P.

**Hochstammrose**

Kordes 1993

Juni-August

***Rosa* spec. cv. 'Mme Knorr'**

Bemerkung:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: O.

**Portland-Rose**

V. Verdier 1865

Juni-August

---

<b><i>Rosa</i> spec. cv. 'Morgenrot'</b>	<b>Strauchrose</b>
Bemerkung:	Kordes 1985
Blütezeit:	Mai
Abteilungen im Bot. Garten:	B.
<b><i>Rosa</i> spec. cv. 'NDR 1 Radio Niedersachsen'</b>	<b>Floribunda-Rose</b>
Bemerkung:	W. Kordes' Söhne 1996
Blütezeit:	Juni-September
Abteilungen im Bot. Garten:	G.
<b><i>Rosa</i> spec. cv. 'New Dawn'</b>	<b>Kletterrose</b>
Bemerkung:	Sommerset Nursery 1930
Blütezeit:	Juni-Oktober
Abteilungen im Bot. Garten:	H, I.
<b><i>Rosa</i> spec. cv. 'Oldenburg'</b>	<b>Rose</b>
Bemerkung:	Oldenburg 1990
Blütezeit:	Juni
Abteilungen im Bot. Garten:	B.
<b><i>Rosa</i> spec. cv. 'Othello'</b>	<b>Strauchrose</b>
Bemerkung:	David Austin 1986
Blütezeit:	Juni-September
Abteilungen im Bot. Garten:	G.
<b><i>Rosa</i> spec. cv. 'Parkjuwel'</b>	<b>Moosrose</b>
Bemerkung:	Kordes 1950
Blütezeit:	Juni
Abteilungen im Bot. Garten:	O.
<b><i>Rosa</i> spec. cv. 'Poesie'</b>	<b>Floribunda-Rose</b>
Blütezeit:	Juni-September
Abteilungen im Bot. Garten:	B.

<i>Rosa</i> spec. cv. ' <b>Prince Napoleon</b> ' Bemerkung: Blütezeit: Abteilungen im Bot. Garten:	<b>Bourbon-Rose</b>  1864 Juni-Juli H.
<i>Rosa</i> spec. cv. ' <b>Queen Elisabeth</b> ' Bemerkung:  Blütezeit: Abteilungen im Bot. Garten:	<b>Grandiflora-Rose</b>  [Beetrose], Lammerts 1954 ('Charlott Armstrong' × 'Floradora') Juni-September H.
<i>Rosa</i> spec. cv. ' <b>Reine des Violettes</b> ' Bemerkung: Blütezeit: Abteilungen im Bot. Garten:	<b>Remontant-Rose</b>  Millet-Malet 1860 Juni H.
<i>Rosa</i> spec. cv. ' <b>Rose du Roi</b> ' Bemerkung: Blütezeit: Abteilungen im Bot. Garten:	<b>Portland-Rose</b> Lelieur-Souchet 1815 Juni/Juli O.
<i>Rosa</i> spec. cv. ' <b>Rose romantic</b> ' Bemerkung: Blütezeit: Abteilungen im Bot. Garten:	<b>Bodendecker-Rose</b> [Beetrose] Kordes 1984 Juni-August B.
<i>Rosa</i> spec. cv. ' <b>Rote Flamme</b> ' Bemerkung: Blütezeit: Abteilungen im Bot. Garten:	<b>Kletterrose</b> Kordes 1967 Juni/Juli B.

---

**Rosa spec. cv. 'Schneewittchen'**      **Polyantha-Hybride**  
Bemerkung:      [Öfterblühende Strauchrose] Kordes 1958  
Blütezeit:      Juni-Oktober  
Abteilungen im Bot. Garten: H.

**Rosa spec. cv. 'Schwanensee'**      **Kletterrose**  
Bemerkung:      Sam. Mc Gredy 1968  
Blütezeit:      Juni-September  
Abteilungen im Bot. Garten: I.

**Rosa spec. cv. 'Sparrieshoop'**      **Strauchrose**  
Blütezeit:      Juni-September  
Abteilungen im Bot. Garten: H.

**Rosa spec. cv. 'St. Cecilia'**      **Strauchrose**  
Bemerkung:      David Austin 1987  
Blütezeit:      Juni-September  
Abteilungen im Bot. Garten: G.

**Rosa spec. cv. 'Stadt Kiel'**      **Strauchrose**  
Bemerkung:      Kordes 1967  
Blütezeit:      Juni-Oktober  
Abteilungen im Bot. Garten: G.

**Rosa spec. cv. 'Stadt Rosenheim'**      **Öfterblühende Strauchrose**  
Bemerkung:      Kordes 1961  
Blütezeit:      Juni-September  
Abteilungen im Bot. Garten: H.

**Rosa spec. cv. 'Swany'**      **Floribunda-Rose**  
Bemerkung:      [Bodendecker] Meilland 1977  
Blütezeit:      Juni-Oktober  
Abteilungen im Bot. Garten: O.

***Rosa* spec. cv. 'Veilchenblau'**

**Kletterrose**

Bemerkung:

J. C. Schmidt 1909

Blütezeit:

Juni/Juli

Abteilungen im Bot. Garten: G.

***Rosa* spec. cv. 'Welfenrose'**

**Teerosenhybride, Edelrose**

Blütezeit:

Juni-Oktober

Abteilungen im Bot. Garten: B.

***Rosa* spec. cv. 'Westerland'**

**Öfterblühende Strauchrose**

Bemerkung:

Kordes 1969

Blütezeit:

Juni-November

Abteilungen im Bot. Garten: H.

***Rosa* spec. cv. 'Yesterday'**

**Floribunda-Rose**

Bemerkung:

[Beetrose] Harkness 1974

Blütezeit:

Juni-Oktober

Abteilungen im Bot. Garten: H.

***Rosa sweginzowii* Koehne**

**Sweginzows Rose**

cv. 'Macrocarpa'

Verbreitungsgebiet:

NW-China

Blütezeit:

Juni

Abteilungen im Bot. Garten: H.

***Rosa villosa* L.**

**Apfel-Rose**

Bemerkung:

seit 1771 bekannt

Verbreitungsgebiet:

Europa, Vorderasien, Kaukasus

Blütezeit:

Juni-Juli

Abteilungen im Bot. Garten: H.

---

***Rosa xanthina* Lindl.**

Bemerkung:

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: P.

**Goldgelbe Rose**

in Kultur gefunden; 1906 eingeführt

N-China, Korea

Mai-Juni

P.

***Rubus armeniacus* Focke**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: Z.

**Armenische Brombeere**

Kaukasus, in Österreich und Deutschland

häufig verwildert

Mai-Juni

Z.

***Rubus fruticosus* L.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: B, Z.

**Gemeine Brombeere**

Europa

Juni-August

B, Z.

***Rubus idaeus* L. s. str.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: B, Z.

**Gemeine Himbeere**

Europa, gemäßigtes und subarktisches Asien;

im nordöstlichen N-Amerika eingebürgert

Mai-Juni

B, Z.

***Rubus illecebrosus* Focke**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: M.

**Erdbeer-Himbeere**

Japan

Juli-Oktober

M.

***Rubus thibetanus* Franch.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: K.

**Tibet-Himbeere**

W-China

Juni

K.

<b><i>Sorbaria sorbifolia</i> (L.) A. Braun</b>	<b>Sibirische Fiederspiere</b>
Verbreitungsgebiet:	O-Sibirien, Mandschurei, N-China, Japan, Korea
Blütezeit:	Juni-Juli
Abteilungen im Bot. Garten:	B, C.
<b><i>Sorbus aucuparia</i> L.</b>	<b>Gewöhnliche Eberesche, Vogelbeere</b>
Verbreitungsgebiet:	Europa, Kleinasien, Kaukasus, W-Sibirien
Blütezeit:	Mai-Juni
Abteilungen im Bot. Garten:	Z.
<b><i>Sorbus domestica</i> L.</b>	<b>Speierling</b>
Verbreitungsgebiet:	S-Europa, nördlich bis M-Deutschland, Mittelmeergebiet, N-Afrika, Kleinasien
Blütezeit:	Mai-Juni
Abteilungen im Bot. Garten:	B.
<b><i>Sorbus intermedia</i> (Ehrh.) Pers.</b>	<b>Schwedische Mehlbeere</b>
Verbreitungsgebiet:	N-Europa; in N-Deutschland und N-Polen eingebürgert
Blütezeit:	Mai-Juni
Abteilungen im Bot. Garten:	Z.
<b><i>Sorbus vilmorinii</i> Schneid.</b>	<b>Vilmorins Eberesche</b>
Verbreitungsgebiet:	W-China
Blütezeit:	Juni
Abteilungen im Bot. Garten:	B.
<b><i>Spiraea betulifolia</i> Pall.</b>	<b>Birkenblättriger Spierstrauch</b>
Verbreitungsgebiet:	Japan, O-Sibirien, Sachalin, Kurilen
Blütezeit:	Juni
Abteilungen im Bot. Garten:	B.

---

<b><i>Spiraea</i> × <i>cinerea</i> Zab.</b>	<b>Aschgrauer Spierstrauch</b>
Bemerkung:	Hybride ( <i>Spiraea cana</i> × <i>S. hypericifolia</i> )
Blütezeit:	Mai
Abteilungen im Bot. Garten:	L.

<b><i>Spiraea douglasii</i></b>	<b>Menzies-Spierstrauch</b>
var. <i>menziesii</i> (Hook.) Presl	
Verbreitungsgebiet:	USA: Washington, Oregon, Idaho
Blütezeit:	Juni-August
Abteilungen im Bot. Garten:	D.

<b><i>Spiraea japonica</i> L.</b>	<b>Japan-Spierstrauch</b>
cv. 'Little Princess'	
Bemerkung:	Kulturform
Verbreitungsgebiet:	Japan
Blütezeit:	Juni-Juli
Abteilungen im Bot. Garten:	A.

<b><i>Spiraea japonica</i> L. cv.</b>	<b>Japan-Spierstrauch</b>
Bemerkung:	Kulturform
Verbreitungsgebiet:	Japan
Blütezeit:	Juli-August
Abteilungen im Bot. Garten:	N.

<b><i>Spiraea thunbergii</i> Sieb. ex Bl.</b>	<b>Thunbergs Spierstrauch</b>
Verbreitungsgebiet:	China
Blütezeit:	Ende April-Mai
Abteilungen im Bot. Garten:	B.

<b><i>Spiraea</i> × <i>vanhouttei</i> (Briot) Zab.</b>	<b>Belgischer Spierstrauch</b>
Bemerkung:	Hybride ( <i>Spiraea cantoniensis</i> × <i>S. trilobata</i> )
Blütezeit:	Mai-Juni
Abteilungen im Bot. Garten:	D, Z.



**RUTACEAE**

**RAUTENGEWÄCHSE**

***Orixa japonica* Thunb.**

Verbreitungsgebiet: Japan, S-Korea, China  
 Blütezeit: Mai-Juni  
 Abteilungen im Bot. Garten: C.

***Phellodendron amurense* Rupr.**

**Amur-Korkbaum**

Verbreitungsgebiet: Japan, N-China, Korea, Mandschurei, Ussuri, Amur  
 Blütezeit: Juni  
 Abteilungen im Bot. Garten: C.

***Poncirus trifoliata* (L.) Raf.**

**Bitterorange**

Verbreitungsgebiet: N-China bis Hubei; in Japan eingebürgert  
 Blütezeit: April-Mai  
 Abteilungen im Bot. Garten: C, E.

***Ruta graveolens* L.**

**Weinraute, Duftende Raute**

Verbreitungsgebiet: Balkan bis Siebenbürgen, N- und M-Italien  
 Blütezeit: Juni-August  
 Abteilungen im Bot. Garten: B, H, P.

***Skimmia* × *rogersii* Mast.**

**Rogers Skimmie**

Bemerkung: Hybride aus *S. japonica* × *S. reevesiana*  
 Blütezeit: April-Juni  
 Abteilungen im Bot. Garten: H.

***Zanthoxylum planispinum***

**Flügelstacheliges Gelbholz**

Sieb. et Zucc.  
 Verbreitungsgebiet: Japan, Riukiu-Inseln, Taiwan, Korea, China  
 Blütezeit: Juni  
 Abteilungen im Bot. Garten: C.

---

**SALICACEAE****WEIDENGEWÄCHSE*****Populus × canadensis* Moench**

Bemerkung:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten:

**Kanadische Pappel**Gruppe von Hybriden (*Populus deltoides* × *P. nigra*)

April

O, Z.

***Populus deltoides***

Bart. ex Marsh.

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten:

**Kanadische Schwarz-Pappel**

N-Amerika: Quebec bis Manitoba, südlich bis Florida und Texas; in Europa stellenweise eingebürgert

April

Z.

***Salix alba* L.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten:

**Silber-Weide**

Europa, W- und S-Asien, W-Sibirien, Himalaya, Tibet, N-Afrika

April-Mai

Z.

***Salix caprea* L.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten:

**Sal-Weide**

Europa, Sibirien, M-Asien, Kleinasien bis Iran, O-Asien

März-April

Z.

***Salix × cottetii* Kerner**

Bemerkung:

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten:

**Weide**Hybride (*Salix myrsinifolia* × *S. retusa*)

Alpen

April

F, P.

***Salix hastata* L.**  
cv. 'Wehrhahnii'

**Spieß-Weide**

Bemerkung:

Kulturform

Verbreitungsgebiet:

N-Europa, Gebirge in M- und S-Europa bis  
NO-Asien, Kamtschatka

Blütezeit:

Mai-Juli

Abteilungen im Bot. Garten: F.

***Salix helvetica* Vill.**

**Schweizer Weide**

Verbreitungsgebiet:

Alpen, hohe Lagen der Karpaten und  
Abruzzen, Dinarisches Gebirge

Blütezeit:

Mai-Juni

Abteilungen im Bot. Garten: F.

***Salix matsudana* Koidz.**

**Zickzack-Weide**

cv. 'Tortuosa'

Bemerkung:

1924 aus N-China (Korea, Mandschurei,  
O-Sibirien) eingeführt

Blütezeit:

April-Mai

Abteilungen im Bot. Garten: I.

***Salix myrsinites* L.**

**Heidelbeerblättrige Weide**

Verbreitungsgebiet:

N-Europa, N-Asien bis Kamtschatka

Blütezeit:

Juni-Juli

Abteilungen im Bot. Garten: F.

***Salix purpurea* L. cv. 'Gracilis'**

**Purpur-Weide**

Bemerkung:

Kulturform

Verbreitungsgebiet:

Europa (nicht in N-Europa) und N-Afrika bis  
Vorderasien, Kaukasus, M- und O-Asien

Blütezeit:

März-April

Abteilungen im Bot. Garten: F.

---

***Salix purpurea* L. cv. 'Nana'**

Bemerkung:

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: F.

**Purpur-Weide**

Kulturform

Europa (nicht in N-Europa) und N-Afrika bis  
Vorderasien, Kaukasus, M- und O-Asien

März-April

***Salix repens* L. var. *nitida***

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: F.

**Kriech-Weide**

N-, W- und M-Europa

April-Mai

***Salix viminalis* L.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: Z.

**Korb-Weide**

M-, O- und NO-Europa, westlich bis  
W-Frankreich, östlich bis NO-Asien,  
Kaukasus, Himalaya, China

März-April

---

<b>SAPINDACEAE</b>	<b>SEIFENBAUMGEWÄCHSE</b>
--------------------	---------------------------

***Koelreuteria paniculata* Laxm.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: L.

**Rispiger Blasenbaum**

Japan, Korea, China

Juli-August

**SAXIFRAGACEAE**

**STEINBRECHGEWÄCHSE**

*Itea virginica* L.

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: I, P.

**Amerikanische Rosmarinweide**

USA: New Jersey bis Oklahoma, südlich bis  
Florida und Louisiana

Juni

I, P.

**SCHISANDRACEAE**

*Schisandra rubriflora*

(Franch.) Rehd. et Wils.

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: E.

**Rotblühendes Spaltkölbchen**

China: W-Sichuan bis NO-Indien

April-Mai

E.

**SCROPHULARIACEAE**

**BRAUNWURZGEWÄCHSE**

*Paulownia tomentosa*

(Thunb. ex Murr.) Steud.

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: Q.

**Kaiser-Paulownie**

China; in den atlantischen USA, der Schweiz  
und Italien eingebürgert

April-Mai

Q.

**SIMAROUBACEAE****BITTERESCHENGEWÄCHSE***Ailanthus altissima*

(Mill.) Swingle

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: Z.

**Drüsiger Götterbaum**N-China; in Mitteleuropa stellenweise  
eingebürgert

Juni-Juli

**STYRACACEAE****STORAXBAUMGEWÄCHSE***Styrax japonica* Sieb. et Zucc.

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: E.

**Japanischer Storaxbaum**

Japan, Korea, China, Taiwan, Philippinen

Juni

*Styrax obassia* Sieb. et Zucc.

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: B.

**Obassia-Storaxbaum**

Japan, Korea, Mandschurei, China

Mai-Juni

**TAMARICACEAE****TAMARISKENGEWÄCHSE***Tamarix parviflora* DC.

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: K.

**Kleinblütige Tamariske**Balkan, Ägäis, N-Afrika, östliches  
Mittelmeergebiet

März-April

**THYMELAEACEAE**

**SEIDELBASTGEWÄCHSE**

***Daphne alpina* L.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: F.

**Alpen-Seidelbast**

Gebirge von M- und S-Europa, Kleinasien, N-Afrika

Mai-Juni

F.

***Daphne cneorum* L.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: P.

**Rosmarin-Seidelbast, Steinrösel**

Gebirge in M- und S-Europa, östlich bis M-Ukraine

April-Mai

P.

***Daphne mezereum* L.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: K.

**Gemeiner Seidelbast**

Europa, Kaukasus, Kleinasien, Sibirien bis Altai

Februar-April

K.

**TILIACEAE**

**LINDENGEWÄCHSE**

***Tilia platyphyllos* Scop.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: Z.

**Sommer-Linde**

M- und S-Europa, östlich bis W-Ukraine, nördlich bis N-Frankreich und SW-Schweden; Vorderasien

Juni

Z.

***Tilia cordata* Mill.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: Z.

**Winter-Linde**

Europa, Westsibirien, Vorderasien

Juni-Juli

Z.

*Tilia platyphyllos* Scop.

cv. 'Vitifolia'

Bemerkung:

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: I.

**Sommer-Linde**

Kulturform

M- und S-Europa, östlich bis W-Ukraine,  
nördlich bis N-Frankreich und  
SW-Schweden; Vorderasien

Juni

## ULMACEAE

## ULMENGEWÄCHSE

*Ulmus glabra*

Huds. emend. Moss

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: L, N, Z.

**Berg-Ulme**

Europa, Kleinasien, Kaukasus,  
Transkaukasus, NW-Iran

März-April

*Ulmus* × *hollandica* Mill.

cv. 'Wredei'

Bemerkung:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: Z.

**Holländische Ulme**

Kulturform, Hybride aus *Ulmus glabra* ×  
*Ulmus minor*

März-April



**VERBENACEAE**

**EISENKRAUTGEWÄCHSE**

*Callicarpa bodinieri* Lévl.

**Bodiniéres Schönfrucht**

var. *giraldii* (Hesse ex  
Rehd.) Rehd. cv. 'Profusion'

Bemerkung:

Kulturform

Verbreitungsgebiet:

M- und W-China

Blütezeit:

Juli-September

Abteilungen im Bot. Garten: A, N.

*Caryopteris × clandonensis*

**Clandon-Bartblume**

N.W. Simmonds ex Rehd.

Bemerkung:

Hybride aus *C. incana* × *C. mongholica*

Verbreitungsgebiet:

Japan, Korea, Taiwan, China

Blütezeit:

August-September

Abteilungen im Bot. Garten: A.

**VITACEAE**

**WEINREBENGEWÄCHSE**

*Parthenocissus inserta*

**Gemeine Jungfernebe**

(Kerner) Fritsch

Verbreitungsgebiet:

N-Amerika: Quebec bis Manitoba und  
Montana, südlich bis Pennsylvania, Illinois,  
Kansas, New Mexico, Arizona und  
Kalifornien

Blütezeit:

Juni-Juli

Abteilungen im Bot. Garten: F, O.

---

***Parthenocissus quinquefolia***      **Selbstkletternde Jungfernrebe**  
(L.) Planch. emend. Rehd.  
Verbreitungsgebiet:      N-Amerika: Maine und Quebec bis  
Minnesota, südlich bis Florida und Texas;  
Mexico  
Blütezeit:      Juli-August  
Abteilungen im Bot. Garten: A.

***Parthenocissus tricuspidata***      **Dreispeitz-Jungfernrebe**  
(Sieb. et Zucc.) Planch.  
Verbreitungsgebiet:      Japan, Korea, China  
Blütezeit:      Juni-Juli  
Abteilungen im Bot. Garten: D, P.

***Vitis coignetiae*** Pulliat ex Planch.      **Roströte Rebe**  
Verbreitungsgebiet:      Japan, Korea, Sachalin  
Blütezeit:      Juni-Juli  
Abteilungen im Bot. Garten: E.

***Vitis vinifera* L.**      **Echte Weinrebe**  
Verbreitungsgebiet:      SO- und südliches M-Europa bis Korsika und  
SW-Deutschland, NW-Afrika, Palästina,  
westliches Kleinasien  
Blütezeit:      Juni  
Abteilungen im Bot. Garten: A, B, N, Z.

***Vitis vinifera* L. ssp. *vinifera***      **Echte Weinrebe**  
cv. 'Reichenstein'  
Bemerkung:      Kulturform  
Verbreitungsgebiet:      SO- und südliches M-Europa bis Korsika und  
SW-Deutschland, NW-Afrika, Palästina,  
westliches Kleinasien  
Blütezeit:      Juni  
Abteilungen im Bot. Garten: B.

---

1. Farbtafel: Alter Botanischer Garten

Oben: Blick in das System; vorne links: *Quercus robur ssp. robur*  
cv. 'Fastigiata' (Pyramiden-Eiche)

Unten: *Hamamelis mollis* (Chinesische Zaubernuß)

2. Farbtafel: Alter Botanischer Garten

Oben links: *Magnolia x soulangiana* (Tulpen-Magnolie)

Oben rechts: *Metasequoia glyptostroboides* (Chinesisches Rotholz)

Unten links: *Quercus robur ssp. robur* cv. 'Fastigiata' (Pyramiden-Eiche)

Unten rechts: *Liriodendron tulipifera* (Amerikanischer Tulpenbaum)

3. Farbtafel: Erweiterungsgelände

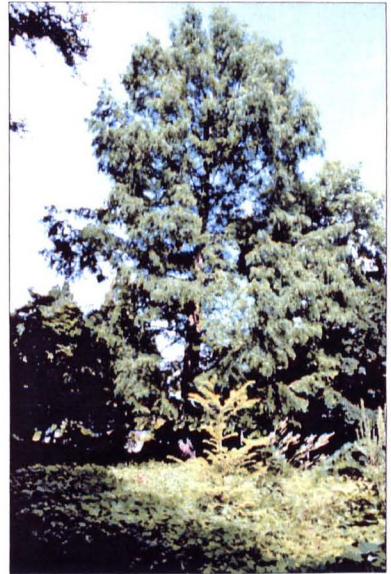
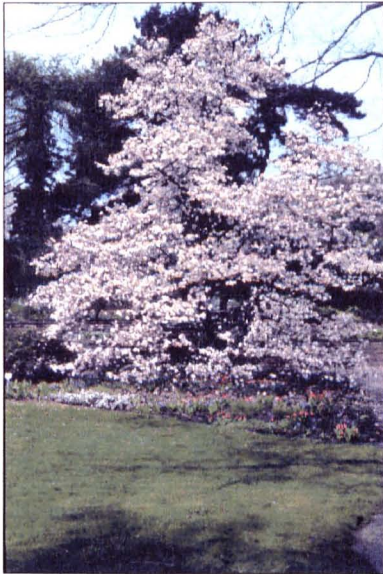
Oben links: *Prunus persica* (Kultur-Pfirsich)

Oben rechts: Spontanes „Wäldchen“ auf der vor ca. 30 Jahren aufgegebenen  
Tribüne des ehemaligen Leu-Sportplatzes

Unten: Unterer Weg entlang der Oker

---









## Verholzte Nacktsamer (Gymnospermae)

### ARAUCARIACEAE

### ARAUKARIENGEWÄCHSE

#### *Araucaria araucana*

#### Chiletanne, Andentanne

(Mol.) K. Koch

Verbreitungsgebiet:

Chile, SW-Argentinien

Abteilungen im Bot. Garten: C.

### CEPHALOTAXACEAE

### KOPFEIBENGEWÄCHSE

#### *Cephalotaxus harringtonia*

#### Harringtons Kopfeibe

(Knight ex James Forbes) K. Koch

Verbreitungsgebiet:

Japan: Hondo, Kyushu, Shikoku; Korea,

M-China

Blütezeit:

April-Mai

Abteilungen im Bot. Garten: D.

#### *Cephalotaxus harringtonia*

#### Harringtons Kopfeibe

(Knight ex James Forbes) K. Koch

var. *drupacea* (Sieb. et Zucc.) Koidz.

cv. 'Fastigiata'

Bemerkung:

Kulturform

Verbreitungsgebiet:

Japan: Hondo, Kyushu, Shikoku; Korea,

M-China

Blütezeit:

April-Mai

Abteilungen im Bot. Garten: A.



---

**CUPRESSACEAE****ZYPRESSENGEWÄCHSE*****Chamaecyparis lawsoniana*****Lawsons Scheinzypresse**

(A. Murr.) Parl. cv.

Bemerkung:

Kulturform

Verbreitungsgebiet:

USA: SW-Oregon, NW-Kalifornien

Blütezeit:

März-April

Abteilungen im Bot. Garten: A, D.

***Chamaecyparis obtusa*****Hinoki-Scheinzypresse**

(Sieb. et Zucc.) Sieb. et Zucc. ex. Endl.

Verbreitungsgebiet:

Japan, Taiwan

Blütezeit:

April

Abteilungen im Bot. Garten: C.

***Chamaecyparis obtusa*****Hinoki-Scheinzypresse**

(Sieb. et Zucc.) Sieb. et Zucc. ex. Endl.

cv. 'Nana Gracilis'

Bemerkung:

Kulturform

Verbreitungsgebiet:

Japan, Taiwan

Blütezeit:

April

Abteilungen im Bot. Garten: C, H, K.

***Chamaecyparis pisifera*****Sawara-Scheinzypresse**

(Sieb. et Zucc.) Sieb. et Zucc. ex Endl. cv.

Bemerkung:

Kulturform

Verbreitungsgebiet:

Japan

Blütezeit:

April

Abteilungen im Bot. Garten: C, D.

***Chamaecyparis pisifera* Sawara-Scheinzypresse**

(Sieb. et Zucc.) Sieb. et Zucc. ex Endl.

cv. 'Squarrosa'

Bemerkung: Kulturform

Verbreitungsgebiet: Japan

Blütezeit: April

Abteilungen im Bot. Garten: D.

***Juniperus chinensis* L. cv. Chinesischer Wacholder**

Bemerkung: Kulturform

Verbreitungsgebiet: Japan, China, Mongolei

Blütezeit: April-Mai

Abteilungen im Bot. Garten: C, K, Z.

***Juniperus chinensis* L. Chinesischer Wacholder**

var *sargentii* Henry

Verbreitungsgebiet: Japan, Sachalin, Kurilen

Blütezeit: April-Mai

Abteilungen im Bot. Garten: F.

***Juniperus communis* L. cv. Gemeiner Wacholder**

Bemerkung: Kulturform

Verbreitungsgebiet: Europa, N-, M- und W-Asien, westliches  
N-Afrika, in N-Amerika nördlich von Alaska  
bis Labrador und Neufundland, südlich bis  
Mexico

Blütezeit: April-Juni

Abteilungen im Bot. Garten: K, L, Z.

---

***Juniperus communis* L.**

cv. '**Hornibrookii**'

Bemerkung:

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: K, L.

**Gemeiner Wacholder**

Kulturform, 1923 in Irland gefunden  
Europa, N-, M- und W-Asien, westliches  
N-Afrika, in N-Amerika nördlich von Alaska  
bis Labrador und Neufundland, südlich bis  
Mexico

April-Juni

***Juniperus communis* L.**

cv. '**Repanda**'

Bemerkung:

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: K.

**Gemeiner Wacholder**

Kulturform, Zwergform aus Irland  
Europa, N-, M- und W-Asien, westliches  
N-Afrika, in N-Amerika nördlich von Alaska  
bis Labrador und Neufundland, südlich bis  
Mexico

April-Juni

***Juniperus horizontalis***

Moench

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: K, M.

**Kriech-Wacholder**

N-Amerika: Neufundland bis Alaska, südlich  
bis Maine, Minnesota, Colorado, Wyoming  
und Montana

April-Mai

***Juniperus sabina* L.**

cv. '**Tamariscifolia**'

Bemerkung:

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: M.

**Sadebaum, Stink-Wacholder**

Kulturform

Alpen, Tatra, Karpaten, südeuropäische  
Gebirge, SO-Rußland, Kaukasus, N-Iran,  
W-Sibirien, M-Asien

April-Mai

***Juniperus squamata* D. Don**

**Schuppen-Wacholder**

Bemerkung:

junger Baum, hat im Botanischen Garten  
noch nicht geblüht

Verbreitungsgebiet:

Himalaja, M- und W-China, Taiwan

Abteilungen im Bot. Garten:

D, M, Z.

***Juniperus virginiana* L.**

**Rotzeder (Wacholder)**

cv. 'Canaertii'

Bemerkung:

Kulturform

Verbreitungsgebiet:

N-Amerika: Maine bis Quebec, Ontario und  
S-Dakota, südlich bis Georgia, Florida und  
Texas

Blütezeit:

April-Mai

Abteilungen im Bot. Garten:

D.

***Microbiota decussata* Kom.**

**Zwerglebensbaum**

Verbreitungsgebiet:

SO-Sibirien: Sichote-Alinja-Gebirge

Abteilungen im Bot. Garten:

A, C, K, L.

***Thuja occidentalis* L.**

**Abendländischer Lebensbaum**

Verbreitungsgebiet:

N-Amerika: Quebec bis Saskatchewan,  
südlich bis Neuengland, New York,  
N-Carolina, Tennessee, Wisconsin und  
Minnesota

Blütezeit:

April-Mai

Abteilungen im Bot. Garten:

A, B, D, Q.

***Thuja orientalis* L.**

**Morgenländischer Lebensbaum**

Verbreitungsgebiet:

N- und W-China, Mandschurei, N-Iran

Blütezeit:

April-Mai

Abteilungen im Bot. Garten:

C, G, H, L.

---

***Thujopsis dolabrata***

(L. f.) Sieb. et Zucc.

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten:

**Hiba-Lebensbaum**

Japan: Hokkaido, Honshu, Shikoku, Kyushu

Mai

D, M.

**EPHEDRACEAE****MEERTRÄUBELGEWÄCHSE*****Ephedra* spec. L.**

Verbreitungsgebiet:

Abteilungen im Bot. Garten:

**Meerträubel, Schachtelhalmstrauch**

Trockengebiete der nördlichen temperierten Zone, im temperierten S-Amerika und tropischen Asien

F.

**GINKGOACEAE****GINKGOGEWÄCHSE*****Ginkgo biloba* L.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten:

**Ginkgo, Fächerblattbaum**

SO-China

April-Mai

C, D, N, P, Z.

**PINACEAE****KIEFERNGEWÄCHSE*****Abies cilicica***

(Ant. et Kotschy) Carr.

Bemerkung:

Verbreitungsgebiet:

Abteilungen im Bot. Garten:

**Kilikische Tanne**

Jungpflanze, hat im Botanischen Garten noch nicht beblüht

Kilikischer Taurus, Antitaurus, N-Syrien, Libanon

C.

<i>Abies koreana</i> Wils.	<b>Koreanische Tanne</b>
Verbreitungsgebiet:	Korea
Blütezeit:	Frühjahr
Abteilungen im Bot. Garten:	C.
<i>Abies nordmanniana</i> (Stev.) Spach	<b>Nordmanns-Tanne</b>
Verbreitungsgebiet:	Kleinasien, Kaukasus
Blütezeit:	März-April
Abteilungen im Bot. Garten:	C.
<i>Abies pinsapo</i> Boiss.	<b>Spanische Tanne</b>
Verbreitungsgebiet:	SO-Spanien, N-Marokko
Blütezeit:	Frühjahr
Abteilungen im Bot. Garten:	C.
<i>Cedrus libani</i> A. Rich.	<b>Libanon-Zeder</b>
Verbreitungsgebiet:	Kilikischer Taurus, Antitaurus, Libanon, Syrien
Blütezeit:	September-Oktober
Abteilungen im Bot. Garten:	A, M.
<i>Larix decidua</i> Mill.	<b>Europäische Lärche</b>
Verbreitungsgebiet:	Gebirge in M-Europa: Alpen, Sudeten, Karpaten
Blütezeit:	März-Mai
Abteilungen im Bot. Garten:	D, F, I.
<i>Picea abies</i> (L. ) Karst.	<b>Rottanne, Gemeine Fichte</b>
Verbreitungsgebiet:	N-, M- und SO-Europa; in N-Spanien eingebürgert
Blütezeit:	Mai
Abteilungen im Bot. Garten:	G, Z.

---

***Picea abies* (L.) Karst.**  
cv. '**Acrocona**'

Bemerkung:

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: D.

**Rottanne, Gemeine Fichte**

seit 1890 in Kultur

N-, M- und SO-Europa; in N-Spanien  
eingebürgert

Mai

***Picea abies* (L.) Karst.**  
cv. '**Nidiformis**'

Bemerkung:

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: C.

**Nest-Fichte**

Kulturform

N-, M- und SO-Europa; in N-Spanien  
eingebürgert

Mai

***Picea omorika* (Panc.) Purk.**  
Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: D, G.

**Omorika-Fichte, Serbische Fichte**

SO-Europa, im Tara-Gebirge des mittleren  
und oberen Drina-Gebietes

Mai-Juni

***Picea omorika* (Panc.) Purk.**  
cv. '**Nana**'

Bemerkung:

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: C.

**Omorika-Fichte, Serbische Fichte**

Kulturform

SO-Europa, im Tara-Gebirge des mittleren  
und oberen Drina-Gebietes

Mai-Juni

***Picea orientalis* (L.) Link**  
Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: C.

**Kaukasus-Fichte**

Kaukasus, Kleinasien

April-Mai

***Picea orientalis* (L.) Link**

cv. 'Nana'

Bemerkung:

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: K.

**Kaukasus-Fichte**

Kulturform

Kaukasus, Kleinasien

April-Mai

***Picea purpurea* Mast.**

Verbreitungsgebiet:

Abteilungen im Bot. Garten: D.

**Purpur-Fichte**

W-China

***Pinus cembra* L.**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: C, F.

**Zirbel-Kiefer, Arve**

Hochgebirge Mitteleuropas: Alpen bis Karpaten

Juni-Juli

***Pinus flexilis* James**

Bemerkung:

Verbreitungsgebiet:

Abteilungen im Bot. Garten: C.

**Nevada-Zirbel-Kiefer**

Junger Baum, hat im Botanischen Garten noch nicht geblüht

N-Amerika: N-Dakota bis Britisch-Kolumbien, südlich bis New Mexico, Arizona, Nevada und Kalifornien

***Pinus heldreichii* Christ**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: F.

**Panzer-Kiefer, Schlangenhaut-Kiefer**

Balkan, S-Italien

April-Mai

***Pinus mugo* Turra**

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: D, F.

**Berg-Kiefer, Krummholz-Kiefer**

Gebirge von M- Europa und dem Balkan, N- und Z- Apennin

Juni-Juli



---

***Pinus mugo* Turra cv. 'Gnom'**      **Berg-Kiefer, Krummholz-Kiefer**

Blütezeit:      Juni-Juli

Abteilungen im Bot. Garten: F.

***Pinus mugo* Turra ssp. *mugo***      **Krummholz-Kiefer**

Verbreitungsgebiet:      Ostalpen und Vorland

Blütezeit:      Juni-Juli

Abteilungen im Bot. Garten: F, M.

***Pinus nigra* Arnold ssp. *nigra***      **Österreichische Schwarz-Kiefer**

Verbreitungsgebiet:      SO-Europa

Blütezeit:      Mai

Abteilungen im Bot. Garten: C, F, H, K, Q.

***Pinus pinea* L.**      **Pinie**

Verbreitungsgebiet:      Mittelmeergebiet (mit Portugal, Kanaren, Madeira)

Blütezeit:      April-Mai

Abteilungen im Bot. Garten: G.

***Pinus* spec.**      **Kiefer**

Blütezeit:      Mai

Abteilungen im Bot. Garten: Z.

***Pinus strobus* L.**      **Weymouth-Kiefer, Strobe**

Verbreitungsgebiet:      N-Amerika: Neufundland bis Manitoba, südlich bis Maryland, Georgia, Tennessee, Illinois, Iowa

Blütezeit:      Mai-Juni

Abteilungen im Bot. Garten: C.

<b><i>Pinus strobus</i> L. cv. 'Radiata'</b>	<b>Weymouth-Kiefer, Strobe</b>
Bemerkung:	Kulturform
Verbreitungsgebiet:	N-Amerika: Neufundland bis Manitoba, südlich bis Maryland, Georgia, Tennessee, Illinois, Iowa
Blütezeit:	Mai-Juni
Abteilungen im Bot. Garten:	A.

<b><i>Pinus sylvestris</i> L.</b>	<b>Gemeine Kiefer, Föhre</b>
Verbreitungsgebiet:	Europa, N-Asien, Vorderasien
Blütezeit:	Mai
Abteilungen im Bot. Garten:	C, F, K.

<b><i>Pinus sylvestris</i> L. cv. 'Watereri'</b>	<b>Gemeine Kiefer, Föhre</b>
Bemerkung:	Kulturform 1865
Verbreitungsgebiet:	Europa, N-Asien, Vorderasien
Blütezeit:	Mai
Abteilungen im Bot. Garten:	F.

<b><i>Pinus wallichiana</i> A. B. Jacks.</b>	<b>Tränen-Kiefer</b>
Verbreitungsgebiet:	Himalaya, westlich bis Afghanistan
Blütezeit:	Mai-Juni
Abteilungen im Bot. Garten:	P.

<b><i>Pseudolarix amabilis</i></b> (J. Nels.) Rehd.	<b>Goldlärche</b>
Verbreitungsgebiet:	O-China: Provinzen Zhejiang und Jiangxi
Blütezeit:	Mai
Abteilungen im Bot. Garten:	D.

---

<i>Tsuga canadensis</i> (L.) Carr. cv.	<b>Kanadische Hemlockstanne</b>
Bemerkung:	Kulturform
Verbreitungsgebiet:	N-Amerika: Nova Scotia und New Brunswick bis Minnesota, südlich bis N-Georgia und N-Alabama
Blütezeit:	Mai
Abteilungen im Bot. Garten:	H, L.

## TAXACEAE

## EIBENGEWÄCHSE

<i>Taxus baccata</i> L.	<b>Gemeine Eibe</b>
Verbreitungsgebiet:	Europa, Kaukasus, Kleinasien, N-Iran, NW-Afrika, Madeira
Blütezeit:	März-April
Abteilungen im Bot. Garten:	A, C, D, H, K, L, M, O, Z.

<i>Taxus baccata</i> L. cv. 'Adpressa'	<b>Gemeine Eibe</b>
Bemerkung:	Kulturform, 1838 bei Dickson/England entstanden
Verbreitungsgebiet:	Europa, Kaukasus, Kleinasien, N-Iran, NW-Afrika, Madeira
Blütezeit:	März-April
Abteilungen im Bot. Garten:	D.

<i>Taxus baccata</i> L. cv. 'Fastigiata'	<b>Gemeine Eibe</b>
Bemerkung:	Kulturform, 1780 in Irland gefunden
Verbreitungsgebiet:	Europa, Kaukasus, Kleinasien, N-Iran, NW-Afrika, Madeira
Blütezeit:	März-April
Abteilungen im Bot. Garten:	B.

***Taxus baccata* L.**

cv. '**Horizontalis**'

Bemerkung:

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: I.

**Gemeine Eibe**

Kulturform, 1850 in Versailles entstanden

Europa, Kaukasus, Kleinasien, N-Iran,

NW-Afrika, Madeira

März-April

***Taxus baccata* L.**

cv. '**Semperaurea**'

Bemerkung:

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: P.

**Gemeine Eibe**

Kulturform

Europa, Kaukasus, Kleinasien, N-Iran,

NW-Afrika, Madeira

März-April

***Torreya nucifera***

(L.) Sieb. et Zucc.

Verbreitungsgebiet:

Abteilungen im Bot. Garten: D.

**Japanische Nußeibe, Stinkeibe**

Japan: Honshu, Shikoku, Kyushu

**TAXODIACEAE**

**SUMPFZYPRESSENGEWÄCHSE**

***Cryptomeria japonica***

(L. f.) D. Don

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: A.

**Japanische Sichelanne**

Japan: Honshu, Shikoku, Kyushu; China

Februar-März

***Cunninghamia lanceolata***

(Lamb.) Hook.

Verbreitungsgebiet:

Blütezeit:

Abteilungen im Bot. Garten: A.

**Lanzettblättrige Spießanne**

M- und SO-China

April-Mai

---

<b><i>Metasequoia glyptostroboides</i></b>	<b>Chinesisches Rotholz</b>
Hu et Cheng	
Bemerkung:	erst 1945 wiederentdeckt!
Verbreitungsgebiet:	China: Provinzen Sichuan und Hubei
Blütezeit:	Mai
Abteilungen im Bot. Garten:	D.

<b><i>Sciadopitys verticillata</i></b>	<b>Schirmtanne</b>
(Thunb.) Sieb. et Zucc.	
Verbreitungsgebiet:	Japan
Abteilungen im Bot. Garten:	D, K.

<b><i>Sequoiadendron giganteum</i></b>	<b>Mammutbaum</b>
(Lindl.) Buchholz	
Bemerkung:	Junger Baum, hat im Botanischen Garten noch nicht geblüht
Verbreitungsgebiet:	USA: Kalifornien, Westhänge der Sierra Nevada, in isolierten Talschluchten
Abteilungen im Bot. Garten:	C.

<b><i>Taxodium distichum</i></b>	<b>Zweizeilige Sumpfpypresse</b>
(L.) L. C. Rich.	
Verbreitungsgebiet:	USA: New Jersey bis Kentucky, Missouri, Arkansas und Oklahoma, südlich bis Florida und Texas
Blütezeit:	März-April
Abteilungen im Bot. Garten:	Z.

## **Literaturhinweise (Auswahl):**

- BAESKE, K. (1986): Rosen.– [Hrsg.:] Botanischer Garten der Technischen Universität Braunschweig. - Braunschweig. 43 S.
- BAESKE, K., M. KRAFT & U. WERITZ (1986): Duftpflanzen.– [Hrsg.:] Botanischer Garten der Technischen Universität Braunschweig. - Braunschweig. 16 S.
- BÄRTELS, A. & D. HAAG (1993): Gehölze für den Garten.– Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart. 368 S.
- BÄRTELS, A. (1983): Zwerggehölze und ihre Verwendung im Garten.– Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart. 287 S.
- BÄRTELS, A. (1991): Gartengehölze. Bäume und Sträucher für mitteleuropäische und mediterrane Gärten. 3., neubearb. u. erweiterte Aufl.– Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart. 606 S.
- BÄRTELS, A. (1995): Das große Buch der Ziergehölze.– Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart. 320 S.
- BARTELS, H. (1993): Gehölzkunde. Einführung in die Dendrologie.– Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart. 336 S.
- BECHER, R. & D. BRANDES (1985): Vergleichende Untersuchungen an städtischen und stadtnahen Gehölzbeständen am Beispiel von Braunschweig.– Braunschweiger Naturkundliche Schriften, 2(2): 309-339.
- BERG, J. & L. HEFT (1991): Rhododendron und immergrüne Laubgehölze. 3. überarb. u. neugest. Aufl.– Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart. 272 S.
- BERNING, A. (1991): Verwendung von Rosen in der freien Landschaft und im Siedlungsbereich.– NNA-Berichte, 4(1): 38-42.
- BRANDES, D. & B. NAGEL (1993): Pflanzen aus Amerika - die botanischen Folgen der Entdeckung Amerikas.– Universitätsbibliothek der Technischen Universität Braunschweig. - Braunschweig. 12 S.

- 
- BRANDES, D. (1987): Zur Kenntnis der spontanen Gehölzflora norddeutscher Städte.– Göttinger Floristische Rundbriefe, 21(1): 33-38.
- BRANDES, D. (1990): Botanische Gärten im Braunschweiger Raum.– Mitt. der Technischen Universität Carolo-Wilhelmina zu Braunschweig, 25 (1): 18-22.
- BRICKELL, C. [Hrsg.] (1990): Enzyklopädie der Garten- und Zimmerpflanzen.– Mosaik Verlag, München. 608 S.
- CAMERER, L., N.-M. PINGEL, M. R. W. GARZMANN & W.-D. SCHUEGRAF (1992): Braunschweiger Stadtlexikon. [hrsg. im Auftrag der Stadt Braunschweig] Nachdruck der 1. Aufl. mit geringfügigen Korrekturen.– Joh. Heinr. Meyer Verlag, Braunschweig. 262 S.
- CAMERER, L., N.-M. PINGEL, M. R. W. GARZMANN & W.-D. SCHUEGRAF (1996): Braunschweiger Stadtlexikon. [hrsg. im Auftrag der Stadt Braunschweig] Ergänzungsband, 1. Aufl.– Joh. Heinr. Meyer Verlag, Braunschweig. 150 S.
- ENCKE, F., G. BUCHHEIM & S. SEYBOLD (1994): Zander - Handwörterbuch der Pflanzennamen. 15. Aufl., korr. Nachdruck. der 14. Aufl.– Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart. 810 S.
- FITSCHEN, J. (1990): Gehölzflora: ein Buch zum Bestimmen der in Mitteleuropa wildwachsenden und angepflanzten Bäume und Sträucher. 9. überarb. Aufl. mit Früchteschlüssel.– Quelle und Meyer, Heidelberg, Wiesbaden. 792 S.
- GELDEREN, VAN & HOY SMITH, VAN (1996): Koniferen-Atlas. 3. völlig überarb. Aufl.– Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart. 706 S.
- GODET, J. D. (1994): Bäume und Sträucher.– Naturbuch-Verlag. 216 S.
- GRIESE, F. (1991): Fremdländische Gehölze in Waldschutzgebieten.– NNA-Berichte, 4(1): 45-48.
- HÄRIG, R. & HÄRIG, H. (1996): Schöne Rhododendron und Azaleen.– Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart. 112 S.

- JACOB, A., H. GRIMM, W. GRIMM & B. MÜLLER (1992): Alte Rosen und Wildrosen. 2. verb. Aufl.– Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart. 200 S.
- JENNER, T. (1912): Benennung der im Freien aushaltenden Holzgewächse in Braunschweig und seiner weiteren Umgebung.– Verlag der Ramdohrschen Buchhandlung E. Kallmeyer, Braunschweig. 58 S.
- KIERMEIER, P. (1993): BdB-Handbuch VIII 'Wildgehölze des mitteleuropäischen Raumes'. 5. Aufl.– Fördergesellschaft „Grün ist Leben“ Baumschulen, Pinneberg. 230 S.
- KLAFFKE, K. (1991): Verwendung fremdländischer Gehölze im Siedlungsbereich.– NNA-Berichte, 4(1): 42-44.
- KOWARIK, I. & R. BÖCKER (1984): Zur Verbreitung, Vergesellschaftung und Einbürgerung des Götterbaumes (*Ailanthus altissima* [Mill.] Swingle) in Mitteleuropa.– Tuexenia, 4: 9-29.
- KOWARIK, I. (1991): Ökologische und kulturhistorische Aspekte fremdländischer Gehölze im Dorf.– Laufener Seminarbeiträge der Akademie Naturschutz Landschaftspflege (ANL), 2/91: 31-46.
- KOWARIK, I. (1992): Einführung und Ausbreitung nichteinheimischer Gehölzarten in Berlin und Brandenburg und ihre Folgen für Flora und Vegetation. Ein Modell für die Freisetzung gentechnisch veränderter Organismen.– Verhandlungen des Botanischen Vereins Berlin Brandenburg, Beiheft 3: 1-188.
- KOWARIK, I. (1995): Zur Gliederung anthropogener Gehölzbestände unter Beachtung urban-industrieller Standorte.– Verhandlungen der Gesellschaft für Ökologie, 24: 411-421.
- KREUZER, J. (1989): Kreuzers Gartenpflanzen-Lexikon. Bd. 3: Obst, Gemüse, Kräuter. 2. Aufl.– Verlag Bernhard Thalacker, Braunschweig. 255 S.
- KREUZER, J. (1995): Kreuzers Gartenpflanzen-Lexikon. Bd. 1: Laubgehölze, Nadelgehölze. 9. Aufl.– Verlag Bernhard Thalacker, Braunschweig. 265 S.



- 
- KREUZER, J. (1996): Kreuzers Gartenpflanzen-Lexikon. Bd. 6: Rosen, Kletterpflanzen. 1. Aufl.– Verlag Bernhard Thalacker, Braunschweig. 200 S.
- KRÖGER, G. W. (1994a): BdB-Handbuch I 'Laubgehölze'. 15. vollst. neu bearb. Aufl.– Verlagsgesellschaft „Grün ist Leben“, Pinneberg. 177 S.
- KRÖGER, G. W. (1994b): BdB-Handbuch IV 'Rosen'. 8. Aufl.– Verlagsgesellschaft „Grün ist Leben“, Pinneberg. 200 S.
- KRONENBERG, B. (1991): Ökologische und kulturhistorische Bedeutung fremdländischer Gehölze im besiedelten Bereich.– NNA-Berichte, 4(1): 27-35.
- KRÜSSMANN, G. (1983): Handbuch der Nadelgehölze.– Parey-Verlag, Berlin. 404 S.
- MAETHE, H., W. SCHMALSCHEIDT & WITT, H. H. (1994): BdB-Handbuch II 'Nadelgehölze, Rhododendron und Heidepflanzen'. 13. Aufl.– Verlagsgesellschaft „Grün ist Leben“, Pinneberg. 212 S.
- MOSER, E. (1991): Rhododendren. Wildarten & Hybriden.– Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart. 320 S.
- MÜLLER, N. (1987): *Ailanthus altissima* (Miller) Swingle und *Buddleja davidii* Franchet - zwei adventive Gehölze in Augsburg.– Berichte der Bayerischen Botanischen Gesellschaft zur Erforschung der heimischen Flora , 58: 105-107.
- PASSARGE, H. (1991): Avicosenen parkartiger Laubbaumbestände.– Tuexenia, 11: 449-459.
- PHILLIPS, R. (1994): Das Kosmosbuch der Bäume: Über 500 Wald- und Parkbäume in Farbe.– Kosmos- Franckh-Verlag, Stuttgart. 223 S.
- PIRC, H. (1994): Ahorne. – Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart. 240 S.
- REICHHOLF, J. H. & G. STEINBACH (Hrsg.) (1995): Enzyklopädie der Bäume und Sträucher.– Mosaik-Verlag, München. 360 S.

- RINGENBERG, J. (1994): Analyse urbaner Gehölzbestände am Beispiel der Hamburger Wohnbebauung.– (Diss. TU Berlin) Verlag Dr. Kovac, Hamburg. 220 S.
- RIVIÈRE, M. (1996): Prachtvolle Päonien.– Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart. 192 S.
- ROLOFF, A. & A. BÄRTELS (1996): Gehölze: Bestimmung, Herkunft, Lebensbereiche, Eigenschaften und Verwendung (Gartenflora Band 1).– Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart: 694 S.
- SCHMIDT, W. (1996): Hortus Mediterraneus Bd. 2: Die Gehölze des semiariden Klimas.– Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart. 480 S.
- SCHÜTT, P. [Hrsg.] (1994): Enzyklopädie der Holzgewächse: Handbuch und Atlas der Dendrologie. - Verlag ecomed Verlagsgesellschaft, Landsberg am Lech. 3 Bände.
- SPECKAMP, G. & K. BAESKE (1992): Giftpflanzen.– [Hrsg.:] Botanischer Garten der Technischen Universität Braunschweig. - Braunschweig. 26 S.
- SPECKAMP, G. (1985): Garten- und Wildgewürzkräuter.– [Hrsg.:] Botanischer Garten der Technischen Universität Braunschweig. - Braunschweig. 41 S.
- TAYLOR, P. (1995): Die 200 schönsten Strauch- und Kletterrosen.– Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart. 256 S.
- ZUNDEL, R. (1992): Bäume im ländlichen Siedlungsbereich.– [Hrsg.:] Auswertungs- und Informationsdienst für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten (AID) e.V., Bonn. 28 S.

---

# Alphabetisches Register der deutschen Familien- und Gattungsnamen

## AGAVENGEWÄCHSE 9

Ahorn 7; 8

## AHORNGEWÄCHSE 7

Akebie 54

Alpenrose 33

Amberbaum 48

Andentanne 113

Angelikabaum 10

Apfel 69; 70; 71

Aralie 10

## ARALIENGWÄCHSE 10

## ARUKARIENGWÄCHSE 113

Arve 121

Aukube 26

Azalee 32; 34; 35; 36

Bärentraube 29

Bartblume 109

Bastardindigo 39

Baumhasel 16

Baumschlinge 12

Baumwürger 24

Beifuß 12

Berberitze 13

## BERBERITZENGWÄCHSE 13

Berglorbeer 31

Besenginster 40

Birke 14; 15

## BIRKENGWÄCHSE 14

Birne 75; 76

## BITTERESCHENGWÄCHSE 106

Bitterorange 101

Blasenbaum 104

Blaubeere 38

Blauregen 43

Bohnenkraut 54

Brombeere 98

Buche 43; 44

## BUCHENGWÄCHSE 43

## BUCHSBAUMGEWÄCHSE 18

Buschgeißblatt 19

Buxbaum 18

Chiletanne 113

Clematis 64; 65

Deutzie 50

Dreiflügelfrucht 25

Eberesche 99

Eberraute 12

Edelrose 89; 90; 92; 97

Efeu 11

Eibe 124; 125

## EIBENGWÄCHSE 124

Eibisch 56

Eiche 44; 45

Eisenholz 48

## EISENKRAUTGEWÄCHSE 109

Elfenbeinginster 40

Erle 14

Esche 59; 60

Essigbaum 9

Fächerblattbaum 118

Federbuschstrauch 47

Feigenbaum 57

Felsenbirne 65; 66

Feuerdorn 75

Fichte 119; 120; 121

Fieberbaum 54

Fieberstrauch 54

Fiederspiere 99

Fingeralalie 11

## FINGERFRUCHTGEWÄCHSE 54

Fingerstrauch 72

Fleischbeere 18

Flieder 60; 61

Flügelnuß 52

Föhre 123

Fontanesie 59

Forsythie 59

Fuchsie 61

Gagel 58

## GAGELGEWÄCHSE 58

## GEISSBLATTGEWÄCHSE 19

Geißblatt 20; 21

Geißklee 39

Gelbholz 39; 101

Geweihbaum 19

Gewürzstrauch 19

## GEWÜRZSTRAUCHGEWÄCHSE 19

Ginkgo 118

## GINKGOGEWÄCHSE 118

GINSTER 40; 41

Gleditschie 18

Goldlärche 123

Goldregen 41; 42

Götterbaum 106

Guttaperchabaum 39

## HAHNENFUSSGEWÄCHSE 63

Hainbuche 15

Hartriegel 26; 27

**HARTRIEGELGEWÄCHSE 26**

Hasel 16  
Haselnuß 15  
Heckenkirsche 20; 21  
Heide 29; 30  
**HEIDEKRAUTGEWÄCHSE 28**  
Heidelbeere 38  
Heiligenblume 12  
Helwingie 28  
Hemlockstanne 124  
Herkuleskeule 11  
Himbeere 98  
Himmelsbambus 14  
Hochstammrose 93  
Holunder 21  
Hortensie 50; 51  
**HORTENSIENGWÄCHSE 50**  
**HUNDSGIFTGEWÄCHSE 9**  
Immergrün 9  
Indigostrauch 41  
Jasmin 60  
Johannisbeere 46  
Johanniskraut 52  
**JOHANNISKRAUTGEWÄCHSE 52**  
Judasbaum 18  
Jungfernrebe 109; 110  
Kamminze 53  
Kastanie 43  
Katsura 25  
Kerrie 69  
Kiefer 121; 122; 123  
**KIEFERNGEWÄCHSE 118**  
Kirsche 73; 74; 75  
Kiwi 8  
Kletterrose 85; 90; 91; 93; 94; 95; 96; 97  
**KLETTERTROMPETENGWÄCHSE 16**  
Kolkwitzie 19  
Kopfeibe 113  
**KOPFEIBENGWÄCHSE 113**  
Korallenbeere 22  
**KORBBLÜTENGWÄCHSE 12**  
Korkbaum 101  
Kornelkirsche 27  
**KREUZBLÜTENGWÄCHSE 17**  
Kreuzdorn 65  
**KREUZDORNGEWÄCHSE 65**  
Kuchenbaum 25  
**KUCHENBAUMGEWÄCHSE 25**  
Lärche 119  
Lavendel 53  
Lavendelheide 31  
Lebensbaum 117; 118  
Lederhülsenbaum 18  
Liguster 60  
Linde 107; 108  
**LINDENGWÄCHSE 107**

**LIPPENBLÜTENGWÄCHSE 53**

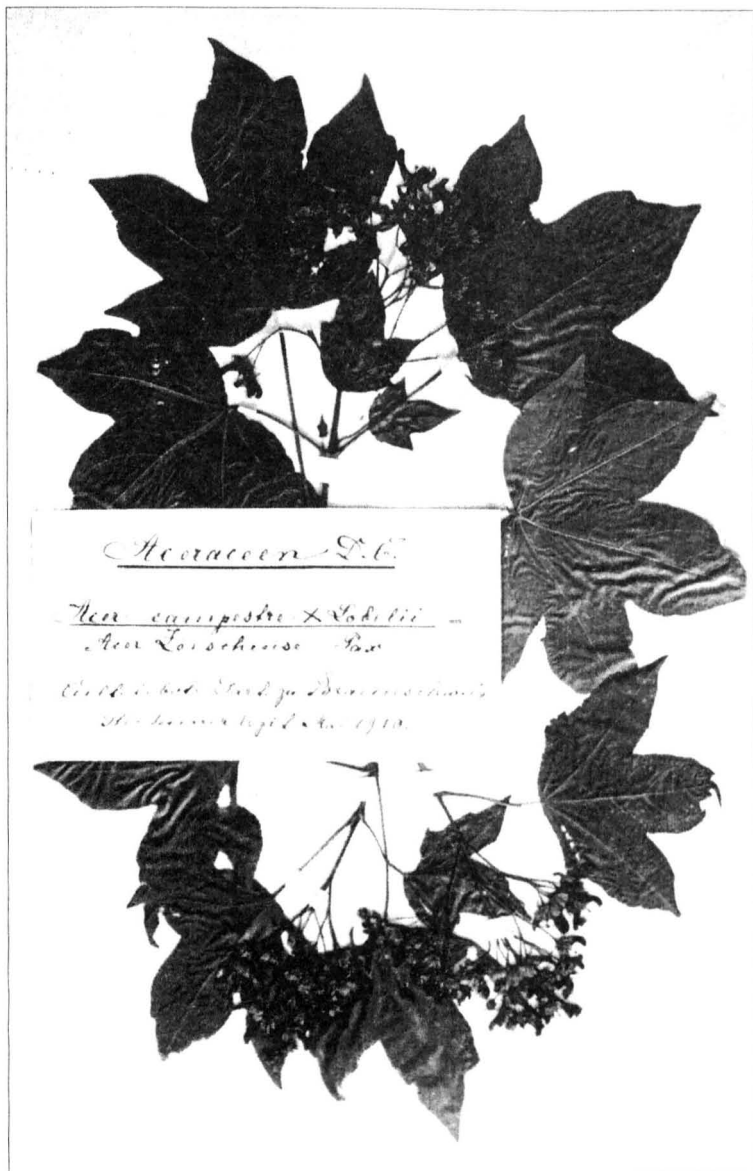
**LORBERGEWÄCHSE 54**  
Lorbeerkirsche 73  
Lorbeerrose 30; 31  
Magnolie 55; 56  
**MAGNOLIENGWÄCHSE 55**  
Mahonie 14  
**MALVENGWÄCHSE 56**  
Mammutbaum 126  
Mandel 75  
Mandelbäumchen 75  
Maulbeerbaum 57; 58  
**MAULBEERBAUMGEWÄCHSE 57**  
**MEERTRÄUBELGEWÄCHSE 118**  
Mehlbeere 99  
Milchorange 57  
Mispel 71  
Moosrose 78; 79; 94  
**NACHTKERZENGWÄCHSE 61**  
Nelkenpfeffer 19  
Nußeibe 125  
**ÖLBAUMGEWÄCHSE 59**  
Ölrose 81  
**ÖLWEIDENGWÄCHSE 28**  
Orangenkirsche 45  
Osagedorn 57  
**OSTERLUZEIGEWÄCHSE 11**  
Palmlilie 9  
Päonie 61; 62  
Papiermaulbeerbaum 57  
Pappel 102  
Parrotie 48  
Paulownie 105  
Pavie 50  
Pfaflenhütchen 24  
Pfeifenstrauch 51; 52  
Pfeifenwinde 11  
Pfingstrose 61; 62  
**PFINGSTROSENGWÄCHSE 61**  
Pfirsich 74  
Pflaume 73  
Pinie 122  
Platane 62  
**PLATANENGWÄCHSE 62**  
Prachtglocke 29  
Propfgoldregen 41  
Purpurginster 40  
Quitte 69  
Radspiere 69  
Raute 101  
**RAUTENGWÄCHSE 101**  
Rebe 110  
Rhododendron 32; 33; 35; 36; 37; 38  
Robinie 42  
Rose 76; 77; 78; 79; 80; 81; 82; 83; 84; 85; 86; 87;  
88; 89; 90; 91; 92; 93; 94; 95; 96; 97; 98

- ROSENGEWÄCHSE** 65  
 Rosenginster 40  
 Rosmarin 53  
 Rosmarinheide 28  
 Rosmarinweide 105  
**ROSSKASTANIENGEWÄCHSE** 49  
 Roßkastanie 49; 50  
 Rotholz 126  
 Rottanne 119; 120  
 Salbei 53  
 Sanddorn 28  
 Scheinbeere 30  
 Scheinbuche 44  
 Scheineller 26  
 Scheinhasel 47  
 Scheinkerrie 76  
 Scheinzypresse 114; 115  
 Schirmtanne 126  
 Schlehdorn 74  
 Schlehe 74  
 Schleifenblume 17  
**SCHMETTERLINGSBLÜTENGEWÄCHSE**  
 39  
 Schmetterlingsstrauch 17  
 Schneeball 22; 23  
 Schneebeere 22  
 Schneeflockenstrauch 59  
 Schneeforsythie 59  
 Schnurbaum 42  
**SCHWALBENWURZGEWÄCHSE** 12  
 Schwarzdorn 74  
 Seidelbast 107  
**SEIDELBASTGEWÄCHSE** 107  
**SEIFENBAUMGEWÄCHSE** 104  
 Sieheltanne 125  
 Skimmie 101  
 Sommerflieder 17  
**SOMMERFLIEDERGEWÄCHSE** 17  
 Sonnenröschen 26  
 Spaltkölbchen 105  
 Speierling 99  
 Spierstrauch 99; 100  
 Spießtanne 125  
 Spindelstrauch 24; 25  
**SPINDELSTRAUCHGEWÄCHSE** 24  
 Stachelbeere 46  
**STACHELBEERGEWÄCHSE** 46  
 Stachelpanax 11  
 Stechginster 43  
**STECHHÜLSENGEWÄCHSE** 10  
 Stechpalme 10  
**STEINBRECHGEWÄCHSE** 105  
 Steinkraut 17  
 Steinrösel 107  
 Steinweichsel 74  
 Stinkebe 125  
 Storaxbaum 106  
**STORAXBAUMGEWÄCHSE** 106  
 Strahlengriffel 8  
**STRAHLENGRIFFELGEWÄCHSE** 8  
 Strauchrose 84; 89; 92; 94; 96; 97  
 Strobe 122; 123  
 Südbuche 44  
 Sumach 9  
**SUMACHGEWÄCHSE** 9  
**SUMPFZYPRESSENGEWÄCHSE** 125  
 Tamariske 106  
**TAMARISKENGEWÄCHSE** 106  
 Tanne 118; 119  
 Taubenbaum 28  
 Teerosenhybride 97  
 Torfgränke 29  
 Traubenheide 31  
 Trompetenbaum 16  
 Trompetenblume 16  
 Tulpenbaum 55  
 Tupelobaum 58  
**TUPELOGEWÄCHSE** 58  
 Ulme 108  
 Vogelbeere 99  
 Wacholder 115; 116; 117  
 Waldrebe 63; 64; 65  
**WALNUSSENGEWÄCHSE** 52  
 Walnuß 52  
 Weichselrohr 74  
 Weide 102; 103; 104  
**WEIDENGEWÄCHSE** 102  
 Weigelia 23  
 Weinraute 101  
 Weinrebe 110  
**WEINREBENGEWÄCHSE** 109  
 Weinrose 83  
 Weißbuche 15  
 Weißdorn 68  
 Wermut 12  
 Wisterie 43  
**ZAUBERNUSSENGEWÄCHSE** 47  
 Zaubernuß 47; 48  
 Zeder 119  
 Zentifolie 78; 79  
 Zierapfel 71  
 Zierquitt 66  
 Zimterle 26  
**ZIMTERLENGEWÄCHSE** 26  
**ZISTROSENGEWÄCHSE** 26  
 Zwerglebensbaum 117  
 Zwergmispel 66; 67; 68  
 Zwetsche 73  
**ZYPRESSENGEWÄCHSE** 114  
 Zypressenkraut 12

---

Abbildungen auf den folgenden Seiten:

Beispiele aus dem Herbar Jenner des Botanischen Instituts der Technischen  
Universität Braunschweig



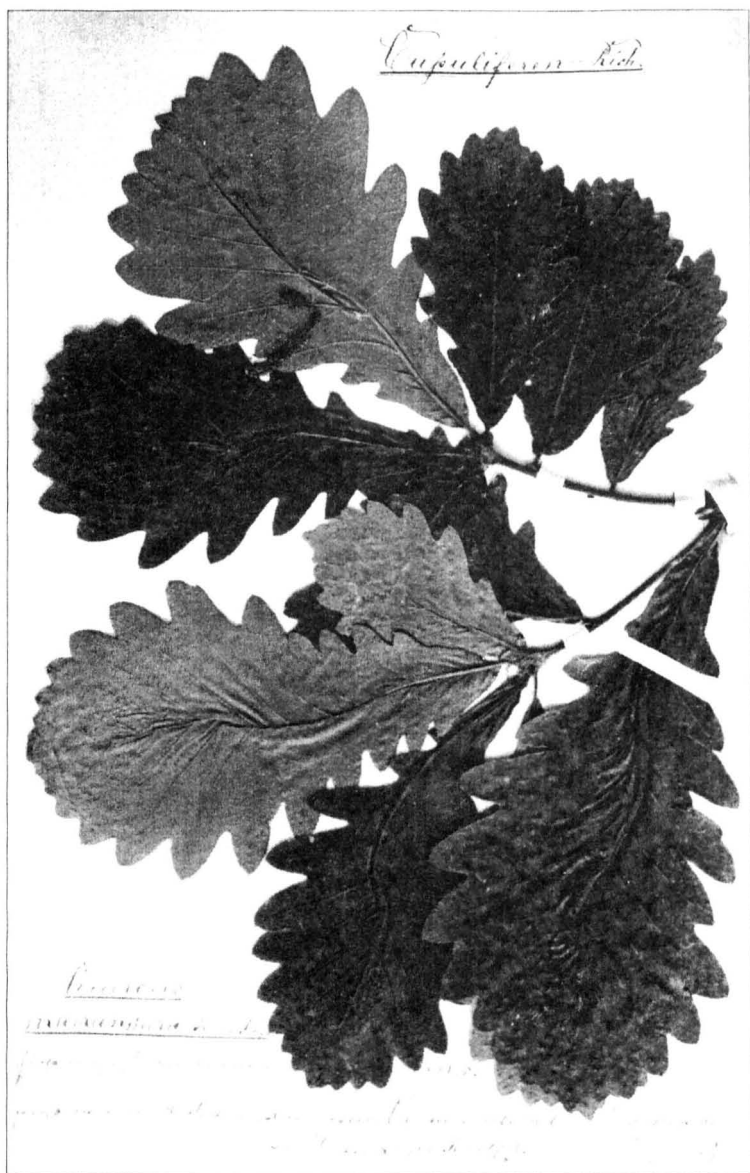
Acer campestre x lobelii (Bastard zw. Feld-Ahorn und Kalabrischem Spitz-Ahorn)

Cult. i. Bot. Gart. zu Braunschweig Mai 1910





Carya laciniosa (Königsnuß)  
Cult. i. Bot. Gart. zu Braunschweig Mai 1906



Quercus macranthera (Persische Eiche)  
Cult. i. Bot. Gart. zu Braunschweig Mai 1901



Quercus prinus (Kastanien-Eiche)  
Cult. i. Bot. Gart. zu Braunschweig Mai 1913



*Syringa josikaea* (Ungarischer Flieder)  
Cult. i. Bot. Gart. zu Braunschweig Mai 1911

# Braunschweiger Geobotanische Arbeiten

Hrsg. von Dietmar Brandes

---

Bd. 1 (1991)

*vergriffen*

D. Brandes & D. Giese: Siedlungs- und Ruderalvegetation von Niedersachsen. - 173 S.

ISBN 3-927115-10-X

Bd. 2 (1992)

*vergriffen*

C. Janssen: Flora und Vegetation von Halbtrockenrasen (Festuco-Brometea) im nördlichen Harzvorland Niedersachsens unter besonderer Berücksichtigung ihrer Isolierung in der Agrarlandschaft. - II, 216 S.

Bd. 3 (1994)

O. Borkowsky: Übersicht der Flora von Korfu. - 202 S.

ISBN 3-927115-22-3

Bd. 4 (1996)

D. Brandes (Hrsg.): Braunschweiger Kolloquium zur Ufervegetation von Flüssen. - 345 S.

ISBN 3-927115-29-0

Bd. 5 (1998)

D. Brandes (Hrsg.): Vegetationsökologie von Habitatisolaten und linearen Strukturen. - 304 S.

ISBN 3-927115-31-2

Beiheft 1 (1996)

D. Brandes & C. Evers (Hrsg.): Bericht über das Geobotanische Geländepraktikum am Gardasee/Italien. - 123 S.

ISBN 3-927115-28-2

Beiheft 2 (1997)

D. Brandes & C. Evers: Führer durch das Erweiterungsgelände des Braunschweiger Botanischen Gartens. - 62 S.

ISBN 3-927115-34-7

Beiheft 3 (1998)

C. Evers: 15 Jahre Arbeitsgruppe für Geobotanik und Biologie Höherer Pflanzen - Veröffentlichungen und Diplomarbeiten. - 62 S.

ISBN 3-927115-35-5

ISBN 3-927115-37-1